



### TC6502P115VCTTR

Fabricant Numéro d'article:	TC6502P115VCTTR
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5
Feuilles de données:	TC6502P115VCTTR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**TC6502P115VCTTR** 100% Nouveaux originaux 6000 en stock. Trouver TC6502P115VCTTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TC6502P115VCTTR Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TC6502P115VCTTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de TC6502P115VCTTR

Numéro d'article	TC6502P115VCTTR	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOT-23-5
Température de fonctionnement	-55°C ~ 135°C	Description détaillée	Thermostat 115°C Active High Push-Pull SOT-23-5
Offre actuelle	17µA	Le type de sortie	Push-Pull
Caractéristiques	-	Tension - Alimentation	2.7V ~ 5.5V
Sortie	Active High	Fonction de sortie	OverTemp
exactitude	±6°C	Courant - Sortie (Max)	20mA
Température de commutation	115°C	Seuil de température de déclenchement	Hot
Hystérésis sélectionnable	Yes	Autres noms	TC6502P115VCRTR TC6502P115VCRTR-ND TC6502P115VCTR TC6502P115VCTTR-ND
Quantité en stock	6000 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Température capteurs - Thermostats - Solid State
La description	IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à TC6502P115VCTTR

Micrel / Microchip Technology TC6502P115VCTTR	Partie TC6502P115VCTTR	Prix TC6502P115VCTTR	Distributeur TC6502P115VCTTR
TC6502P115VCTTR technique	Action TC6502P115VCTTR	TC6502P115VCTTR Inventaire	TC6502P115VCTTR Fournisseur
Commande en ligne TC6502P115VCTTR	TC6502P115VCTTR Enquête	Image TC6502P115VCTTR	TC6502P115VCTTR Image
TC6502P115VCTTR pdf	Fiche technique TC6502P115VCTTR	Fiche technique TC6502P115VCTTR	TC6502P115VCTTR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TC6502P115VCTTR	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology TC6502P115VCTTR	Microchip Technology TC6502P115VCTTR
Roving Networks / Microchip Technology TC6502P115VCTTR			

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>TC6502P085VC</b> <b>La description:</b> TC6502P085VC MICRO SOT153 <b>Fabricants:</b> MICRO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6501P125VCTRT</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWTCH OPEN DRAIN SOT23A5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6502P065VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC664EUNTR</b> <b>La description:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC664EUN</b> <b>La description:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC652BFVUATR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC6501P115VCT</b> <b>La description:</b> TC6501P115VCT Microchip SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC664EUN</b> <b>La description:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC650AEVUATR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC6501P095VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6504P005VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SW PUSH/PULL SOT23A-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6501P120VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWITCH OD 120C SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC6502P085VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6501P105VCT</b> <b>La description:</b> TC6501P105VCT MICROCHIP SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC665EUN</b> <b>La description:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC6503N015VCT</b> <b>La description:</b> TC6503N015VCT MICROCHIP SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC664EUNTR</b> <b>La description:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6501P115VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWITCH OD 115C SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC6502P045VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SW PUSH/PULL SOT23A-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC652AEVUATR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC650AEVUA</b> <b>La description:</b> IC TEMP SNSR/DC FAN CTRLR 8-MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC665EUN</b> <b>La description:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6502P115VCTTR(JHG2)</b> <b>La description:</b> TC6502P115VCTTR(JHG2) MICROCHIP SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6501P105VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWITCH OD 105C SOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC6502P075VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6501P125VCTTR</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWITCH OD 125C SOT23A-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6502P115VCT</b> <b>La description:</b> TC6502P115VCT MICROCHIP TSOT23-5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 14300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC650CS RL</b> <b>La description:</b> TC650CS RL TS SOP8(3,9) <b>Fabricants:</b> TS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 81000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC6501P125VCTTRG</b> <b>La description:</b> IC TEMP SWTCH OPEN DRAIN SOT23A5 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC665EUNTR</b> <b>La description:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong