



TC6504P005VCTTR

Fabricant Numéro d'article:	TC6504P005VCTTR
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC TEMP SW PUSH/PULL SOT23A-5
Feuilles de données:	TC6504P005VCTTR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TC6504P005VCTTR 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver TC6504P005VCTTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TC6504P005VCTTR Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TC6504P005VCTTR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TC6504P005VCTTR

Numéro d'article	TC6504P005VCTTR	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 5°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	UnderTemp
exactitude	±4°C	Courant - Sortie (Max)	20mA
Température de commutation	5°C	Seuil de température de déclenchement	Cold
Hystérésis sélectionnable	Yes	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Température capteurs - Thermostats - Solid State	La description	IC TEMP SW PUSH/PULL SOT23A-5
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à TC6504P005VCTTR

Micrel / Microchip Technology TC6504P005VCTTR	Partie TC6504P005VCTTR	Prix TC6504P005VCTTR	Distributeur TC6504P005VCTTR
TC6504P005VCTTR technique	Action TC6504P005VCTTR	TC6504P005VCTTR Inventaire	TC6504P005VCTTR Fournisseur
Commande en ligne TC6504P005VCTTR	TC6504P005VCTTR Enquête	Image TC6504P005VCTTR	TC6504P005VCTTR Image
TC6504P005VCTTR pdf	Fiche technique TC6504P005VCTTR	Fiche technique TC6504P005VCTTR	TC6504P005VCTTR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TC6504P005VCTTR	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology TC6504P005VCTTR	Microchip Technology TC6504P005VCTTR
Roving Networks / Microchip Technology			
TC6504P005VCTTR			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TC6502P115VCT La description: TC6502P115VCT MICROCHIP TSOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 14300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6501P125VCTRT La description: IC TEMP SWITCH OPEN DRAIN SOT23A5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC664EUN La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC6502P075VCTTR La description: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC670ECHTR La description: IC FAN FAILURE DETECTOR SOT23A-6 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC652AEVUATR La description: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC654EUNTR La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6502P065VCTTR La description: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6503N015VCT La description: TC6503N015VCT MICROCHIP SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC650AEVUA La description: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8-MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6501P125VCTTRG La description: IC TEMP SWITCH OPEN DRAIN SOT23A5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6501P125VCTTR La description: IC TEMP SWITCH OD 125C SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC6501P120VCTTR La description: IC TEMP SWITCH OD 120C SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC682COA La description: IC REG SWTCHD CAP INV 10MA 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 18300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6501P115VCT La description: TC6501P115VCT Microchip SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC665EUN La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC676CPD La description: TC676CPD TELEDYNE DIP-14 Fabricants: TELEDYNE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6502P115VCTTR La description: IC TEMP SWITCH PUSH/PULL SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC650AEVUATR La description: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC655EUN La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC652BFVUATR La description: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC6502P085VCTTR La description: IC TEMP SWITCH PUSH/PULL SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC650CS RL La description: TC650CS RL TS SOP8(3,9) Fabricants: TS En stock: Nouvel original, stock 81000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC6502P045VCTTR La description: IC TEMP SW PUSH/PULL SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC6501P115VCTTR La description: IC TEMP SWITCH OD 115C SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC6502P085VC La description: TC6502P085VC MICRO SOT153 Fabricants: MICRO En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC665EUNTR La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TC6502P115VCTTR(JHG2) La description: TC6502P115VCTTR(JHG2) MICROCHIP SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC664EUNTR La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 18500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TC654EUN La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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