



IC Components Limited

TC648EOA

Fabricant Numéro d'article:	TC648EOA
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC
Feuilles de données:	TC648EOA.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TC648EOA 100% Nouveaux originaux 5700 en stock, Trouver TC648EOA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TC648EOA Micrel / Microchip Technology avec garantie, 100% de garantie de confiance. RFQ TC648EOA: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TC648EOA

Numéro d'article	TC648EOA	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	TC648	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	Motor Driver Parallel 8-SOIC	La technologie	-
Interface	Parallel	Applications	Fan Controller
Tension - Alimentation	3 V ~ 5.5 V	Fonction	Controller - Speed
Courant - Sortie	-	Configuration de la sortie	Pre-Driver - Low Side
Tension - Charge	-	Type de moteur - Stepper	-
Type de moteur - AC, DC	Brushless DC (BLDC)	Résolution d'étape	-
Quantité en stock	5700 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - chauffeurs, contrôleurs
La description	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à TC648EOA

Micrel / Microchip Technology TC648EOA	Partie TC648EOA	Prix TC648EOA	Distributeur TC648EOA
TC648EOA technique	Action TC648EOA	TC648EOA Inventaire	TC648EOA Fournisseur
Commande en ligne TC648EOA	TC648EOA Enquête	Image TC648EOA	TC648EOA Image
TC648EOA pdf	Fiche technique TC648EOA	Fiche technique TC648EOA	TC648EOA pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TC648EOA	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology TC648EOA	Microchip Technology TC648EOA
Roving Networks / Microchip Technology TC648EOA			

Vous pouvez également être intéressé par:

 TC648BEUA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC6501P085VCTTR La description: IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC646VUA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC64HC32AP La description: TC64HC32AP TOSH DIP14 Fabricants: TOSH En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 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	 TC646COA La description: TC646COA MICROCHIP SOP8 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC6501P105VCTTR La description: IC TEMP SWITCH OD 105C SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC646EOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC6501P105VCT La description: TC6501P105VCT MICROCHIP SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC6501P095VCTTR La description: IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC649EOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC648COA La description: TC648COA MICROCHIP SOP8 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC647VOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC646VOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC6501P115VCT La description: TC6501P115VCT Microchip SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC648VOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC6501P085VC La description: TC6501P085VC MICRO SOT153 Fabricants: MICRO En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC6501P065VCTTR La description: IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC647COA La description: TC647COA MICROCHIP SOP8 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC647BEOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC650-CG La description: TC650-CG MIC MSOP Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC6501P095VC La description: TC6501P095VC MICRO SOT153 Fabricants: MICRO En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC642VOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC649BEUA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC6501P095VCT La description: TC6501P095VCT MICROCHIP SOT23-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC647EOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC648BEOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 7900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 TC646BEOA La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC642VOA713 La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 TC648BEUA713 La description: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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