



**USB2514B-AEZC-TR**

Fabricant Numéro d'article:	USB2514B-AEZC-TR
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC CONTROLLER USB 36QFN
Feuilles de données:	USB2514B-AEZC-TR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 8000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

USB2514B-AEZC-TR 100% Nouveaux originaux 8000 en stock, Trouver USB2514B-AEZC-TR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez USB2514B-AEZC-TR Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ USB2514B-AEZC-TR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de USB2514B-AEZC-TR

Numéro d'article	USB2514B-AEZC-TR	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	USB2514	Package / Boîte	36-VQFN Exposed Pad
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	36-QFN (6x6)
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C	Description détaillée	USB Hub Controller USB Interface 36-QFN (6x6)
Offre actuelle	70mA	Interface	USB
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	Normes	-
Fonction	Hub Controller	Protocole	USB
Quantité en stock	8000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface - contrôleurs</a>
La description	IC CONTROLLER USB 36QFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à USB2514B-AEZC-TR

Micrel / Microchip Technology USB2514B-AEZC-TR	Partie USB2514B-AEZC-TR	Prix USB2514B-AEZC-TR	Distributeur USB2514B-AEZC-TR
USB2514B-AEZC-TR technique	Action USB2514B-AEZC-TR	USB2514B-AEZC-TR Inventaire	USB2514B-AEZC-TR Fournisseur
Commande en ligne USB2514B-AEZC-TR	USB2514B-AEZC-TR Enquête	Image USB2514B-AEZC-TR	USB2514B-AEZC-TR Image
USB2514B-AEZC-TR pdf	Fiche technique USB2514B-AEZC-TR	Fiche technique USB2514B-AEZC-TR	USB2514B-AEZC-TR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique USB2514B-AEZC-TR	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology USB2514B-AEZC-TR	Microchip Technology USB2514B-AEZC-TR
Roving Networks / Microchip Technology USB2514B-AEZC-TR			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>USB2514HZH</b> La description: USB2514HZH SMSC QFN48 Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2602-NU-04</b> La description: USB2602-NU-04 SMSC TQFP128 Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2514B-A2P10</b> La description: USB2514B-A2P10 SMSC QFN Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2601-NU-06</b> La description: USB2601-NU-06 SMSC QFP Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2517I-JZX</b> La description: IC CTRLR USB2.0 7PORT 64QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2601-NU-02</b> La description: USB2601-NU-02 SMSC TQFP Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2513-AEZG</b> La description: IC USB 2.0 3PORT HUB CTRLR 36-QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2517-JZX</b> La description: IC USB 2.0 7PORT HUB CTRLR 64QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 11600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2513B-AEZC-TR</b> La description: IC CONTROLLER USB 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2513B-A2P10</b> La description: USB2513B-A2P10 SMSC QFN36 Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2524-ABZJ</b> La description: IC USB 2.0 MULTISWITCH HUB 56QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 19900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2514HZH</b> La description: USB2514HZH SMSC QFN48 Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2514BI-AEZG-TR</b> La description: IC CONTROLLER USB 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2513B</b> La description: USB2513B SMSC QFN Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2513-AEZG</b> La description: IC USB 2.0 3PORT HUB CTRLR 36-QFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2512BI-AEZG-TR</b> La description: IC CONTROLLER USB 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2513B-AEZG</b> La description: IC USB 2.0 3PORT HUB CTRLR 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 146200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB260-E3/52T</b> La description: DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2514AEZG</b> La description: USB2514AEZG SMSC QFN-36 Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2514I-HZH</b> La description: IC CONTROLLER USB 48QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2513BI-AEZG</b> La description: IC USB 2.0 3PORT HUB CTRLR 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2512BI-AEZG</b> La description: IC USB 2.0 2PORT HUB CTRLR 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 18100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2602-NU-02</b> La description: IC CTRLR USB2.0 FLASH 128-TQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2524-ABZJ</b> La description: IC USB 2.0 MULTISWITCH HUB 56QFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 19900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2514-HZH</b> La description: IC CONTROLLER USB 48QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 15300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2514B-AEZC</b> La description: IC USB 2.0 4PORT HUB CTRLR 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2514BI-AEZG</b> La description: IC CONTROLLER USB 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 38700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>USB2514B</b> La description: USB2514B SMSC QFN Fabricants: SMSC En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2513B-AEZC</b> La description: IC HUB CONTROLLER USB 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>USB2514B-AEZG</b> La description: IC USB 2.0 4PORT HUB CTRLR 36QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 223800 disponible. Citation: <input type="text"/> 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