

	<h2>MAX7315ATE+T</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	<a href="#">MAX7315ATE+T</a>
	<b>Fabricant / Marque:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Une partie de la description:</b>	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN
	<b>Feuilles de données:</b>	<a href="#">1.MAX7315ATE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX7315ATE+T.pdf</a>
	<b>Statut RoHs:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>État du stock:</b>	New original, 4262 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Caractéristiques

Numéro d'article	<a href="#">MAX7315ATE+T</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>
La description	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Interface - Expandeurs d'E / S</a>
État de la pièce	4262 pcs Stock
Séries	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount
Le type de sortie	Open Drain
Caractéristiques	PWM
Interface	I <sup>2</sup> C, SMBus
Package / Boîte	16-WFQFN Exposed Pad
Package composant fournisseur	16-TQFN (3x3)
Tension - Alimentation	2 V ~ 3.6 V
Nombre d'E / S	8
sortie d'interruption	Yes
Current - Output Source / Sink	50mA
Fréquence d'horloge	400kHz
Emballage	Tape & Reel (TR)

MAX7315ATE+T est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques MAX7315ATE+T, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez MAX7315ATE+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX7315ATE+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>MAX7314ATG+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN</p>	 <p><b>MAX7315AEE</b> MAXIM MAX7315AEE MAXIM</p>	 <p><b>MAX7315AEE+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP</p>	 <p><b>MAX7316AEE+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 16B 16QSOP</p>
 <p><b>MAX7315AUE+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX7315AUE</b> MAX MAX SOP16</p>	 <p><b>MAX7316AEE+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 16B 16QSOP</p>	 <p><b>MAX7315AUE+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP</p>

### Hot Pièces

Plus

<a href="#">MAX730ACSA+</a>	<a href="#">MAX730AESA</a>	<a href="#">MAX7310ATE+T</a>	<a href="#">MAX7310AUE</a>	<a href="#">MAX7310AUE+</a>
<a href="#">MAX7311AAG</a>	<a href="#">MAX7311ATG</a>	<a href="#">MAX7311ATG+</a>	<a href="#">MAX7311ATG-T</a>	<a href="#">MAX7311AUG</a>
<a href="#">MAX7311AWG</a>	<a href="#">MAX7312AAG</a>	<a href="#">MAX7312ATG+T</a>	<a href="#">MAX7312AUG</a>	<a href="#">MAX7312AWG</a>
<a href="#">MAX7313AEG</a>	<a href="#">MAX7313ATG+</a>	<a href="#">MAX7313ATG+T</a>	<a href="#">MAX7313DATG+</a>	<a href="#">MAX7313DATG+T</a>
<a href="#">MAX7314ATG+</a>	<a href="#">MAX7314ATG+T</a>	<a href="#">MAX7315AEE</a>	<a href="#">MAX7315AEE+T</a>	<a href="#">MAX7315ATE+</a>
<a href="#">MAX7316ATE+T</a>	<a href="#">MAX7317AEE+</a>	<a href="#">MAX7317AEE+T</a>	<a href="#">MAX7318ATG+T</a>	<a href="#">MAX7318AUG+T</a>
<a href="#">MAX7319AEE+</a>	<a href="#">MAX7320ATE+</a>	<a href="#">MAX7321ATE+T</a>	<a href="#">MAX7325AEG</a>	<a href="#">MAX7325AEG/V+</a>
<a href="#">MAX7325ATG+</a>	<a href="#">MAX7327AATG+</a>	<a href="#">MAX7327AATG+T</a>	<a href="#">MAX7328AWE</a>	<a href="#">MAX732CPA</a>
<a href="#">MAX732CWE</a>	<a href="#">MAX732CWE-T</a>	<a href="#">MAX732EWE</a>	<a href="#">MAX732EWE-T</a>	<a href="#">MAX7347AEE+</a>
<a href="#">MAX7347AEE+T</a>	<a href="#">MAX7347ATE+T</a>	<a href="#">MAX7349AEG+</a>	<a href="#">MAX7349ATG+</a>	<a href="#">MAX7349ATG+T</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited