






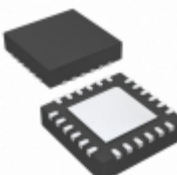


	<h2>MAX7318ATG+T</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">MAX7318ATG+T</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN</p> <p><b>Hojas de datos:</b> <a href="#">1.MAX7318ATG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX7318ATG+T.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 805 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">MAX7318ATG+T</a>
Fabricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Descripción	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Interfaz - Expansores de E /</a>
Estado de la pieza	805 pcs Stock
Serie	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo de salida	Push-Pull
Características	POR
Interfaz	I <sup>2</sup> C, SMBus
Paquete / Cubierta	24-WFQFN Exposed Pad
Paquete del dispositivo	24-TQFN (4x4)
Suministro de voltaje	2 V ~ 5.5 V
Número de E / S	16
salida de interrupción	Yes
Corriente - Fuente / sumidero de salida	31mA, 43mA
Frecuencia de reloj	400kHz
embalaje	Tape & Reel (TR)

MAX7318ATG+T es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de MAX7318ATG+T, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene MAX7318ATG+T Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX7318ATG+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Usted también puede estar interesado en:

 <p><b>MAX7318AWG+</b> Maxim Integrated IC PORT EXPANDER 16BIT 24SOIC</p>	 <p><b>MAX7318AUG+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP</p>	 <p><b>MAX7318AAG+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP</p>	 <p><b>MAX7319AEE</b> MAX MAX7319AEE MAX</p>
 <p><b>MAX7317ATE+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER SPI 10B 16TQFN</p>	 <p><b>MAX7318ATG+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN</p>	 <p><b>MAX7317ATE+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER SPI 10B 16TQFN</p>	 <p><b>MAX7318AWG+T</b> Maxim Integrated IC PORT EXPANDER 16BIT 24SOIC</p>

### Piezas calientes

Más

⊖ MAX7310AUE+	↔ MAX7311AAG	⇒ MAX7311ATG	D MAX7311ATG+	↔ MAX7311ATG-T
⊖ MAX7311AUG	⊖ MAX7311AWG	D MAX7312AAG	⇒ MAX7312ATG+T	↔ MAX7312AUG
⊖ MAX7312AWG	⊖ MAX7313AEG	⊖ MAX7313ATG+	↔ MAX7313ATG+T	↔ MAX7313DATG+
D MAX7313DATG+T	⊖ MAX7314ATG+	⊖ MAX7314ATG+T	⊖ MAX7315AEE	↔ MAX7315AEE+T
⇒ MAX7315ATE+	↔ MAX7315ATE+T	⊖ MAX7316ATE+T	⊖ MAX7317AEE+	↔ MAX7317AEE+T
↔ MAX7318AUG+T	⇒ MAX7319AEE+	D MAX7320ATE+	⊖ MAX7321ATE+T	⊖ MAX7325AEG
⊖ MAX7325AEG/V+	D MAX7325ATG+	⇒ MAX7327AATG+	↔ MAX7327AATG+T	↔ MAX7328AWE
⊖ MAX732CPA	⊖ MAX732CWE	↔ MAX732CWE-T	⇒ MAX732EWE	↔ MAX732EWE-T
⊖ MAX7347AEE+	⊖ MAX7347AEE+T	⊖ MAX7347ATE+T	D MAX7349AEG+	↔ MAX7349ATG+
↔ MAX7349ATG+T	⊖ MAX734CSA	⊖ MAX734CSA-T	⊖ MAX734EPA	↔ MAX734ESA

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

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited