

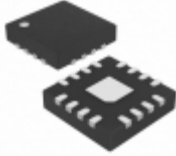
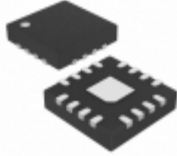



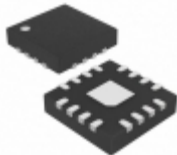


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX14578AEETE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX14578AEETE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX14578AEETE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX14578AEETE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX14578AEETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, USB
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

MAX14578AEETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14578AEETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14578AEETE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX14578AEETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX14578AEETE+</b> Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	 <b>MAX14578AEETE+</b> Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	 <b>MAX14577EEWA+</b> Maxim Integrated IC CHARGER LI+BATT MUX WLP	 <b>MAX14578AEWC+</b> Maxim Integrated IC ADC
 <b>MAX14576EVB+</b> Maxim Integrated IC USB CHARGE DETECTOR	 <b>MAX14578EEETE+T</b> Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN	 <b>MAX14578AEEWC+T</b> Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP	 <b>MAX14576ETA+T</b> Maxim Integrated IC OVP ADJ HIGH ACCURACY TDFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14578AEETE+T Maxim Integrated	MAX14578AEETE+T Datenblatt	MAX14578AEETE+T-Datenblätter	MAX14578AEETE+T PDF	Maxim Integrated MAX14578AEETE+T
MAX14578AEETE+T Electronic	MAX14578AEETE+T-Komponenten	MAX14578AEETE+T-Verteiler	MAX14578AEETE+T-Bild	MAX14578AEETE+T-Teil
MAX14578AEETE+T Preis	MAX14578AEETE+T Hersteller	MAX14578AEETE+T Bild	MAX14578AEETE+T Aktie	MAX14578AEETE+T Inventar
MAX14578AEETE+T Neu	MAX14578AEETE+T Original	MAX14578AEETE+T garantiert	MAX14578AEETE+T RFQ	MAX14578AEETE+T Online bestellen