

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX14578AEEWC+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14578AEEWC+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP
	Datenblätter:	1.MAX14578AEEWC+T.pdf 2.MAX14578AEEWC+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



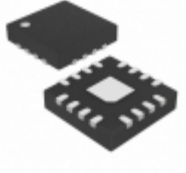
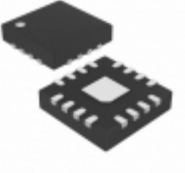

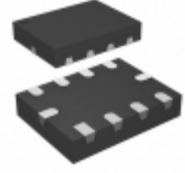
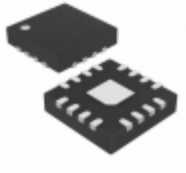
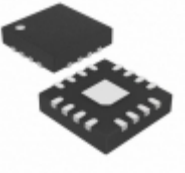
Spezifikationen

Teilenummer	MAX14578AEEWC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	2800 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	12-WLP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Schnittstelle	I ² C, USB
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

MAX14578AEEWC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14578AEEWC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14578AEEWC+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 MAX14578AEEWC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX14578EEWC+T Maxim Integrated IC CHARGER DETECT USB LI+ 12WLP</p>	 <p>MAX14576EVB+ Maxim Integrated IC USB CHARGE DETECTOR</p>	 <p>MAX14578AEETE+ Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN</p>	 <p>MAX14578AEETE+T Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN</p>
 <p>MAX14578EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX14578</p>	 <p>MAX14576EVB+T Maxim Integrated IC OVP ADJ HIGH ACCURACY 10UTQFN</p>	 <p>MAX14578EETE+ Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN</p>	 <p>MAX14578EETE+T Maxim Integrated IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14578AEEWC+T Maxim Integrated	MAX14578AEEWC+T Datenblatt	MAX14578AEEWC+T-Datenblätter	MAX14578AEEWC+T PDF	Maxim Integrated MAX14578AEEWC+T
MAX14578AEEWC+T Electronic	MAX14578AEEWC+T-Komponenten	MAX14578AEEWC+T-Verteiler	MAX14578AEEWC+T-Bild	MAX14578AEEWC+T-Teil
MAX14578AEEWC+T Preis	MAX14578AEEWC+T Hersteller	MAX14578AEEWC+T Bild	MAX14578AEEWC+T Aktie	MAX14578AEEWC+T Inventar
MAX14578AEEWC+T Neu	MAX14578AEEWC+T Original	MAX14578AEEWC+T garantiert	MAX14578AEEWC+T RFQ	MAX14578AEEWC+T Online bestellen