	<h2 style="color: red;">MAX1873TEEE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1873TEEE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CNTRLR CHARGE LI+ 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1873TEEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1873TEEE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 89 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		





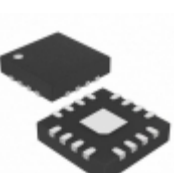



### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1873TEEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CNTRLR CHARGE LI+ 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	89 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	4
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	4A
Batteriespannung	16.8V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry

MAX1873TEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1873TEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1873TEEE+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 MAX1873TEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1873SEEE+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR CHARGE LI+ 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1874ETE+TS</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX1873SEEE</b> Maxim Integrated IC CNTRLR CHARGE LI+ 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1873TEEE</b> MAXIM MAX1873TEEE MAXIM</p>
 <p><b>MAX1874ETE+T</b> Maxim Integrated IC LI+ CHARGER DUAL-IN 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX1874ETE+</b> Maxim Integrated IC LI+ CHARGER DUAL-IN 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX1874ETE</b> MAX MAX1874ETE MAX</p>	 <p><b>MAX1873SEEE+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR CHARGE LI+ 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1873TEEE+T Maxim Integrated	MAX1873TEEE+T Datenblatt	MAX1873TEEE+T-Datenblätter	MAX1873TEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1873TEEE+T
MAX1873TEEE+T Electronic	MAX1873TEEE+T-Komponenten	MAX1873TEEE+T-Verteiler	MAX1873TEEE+T-Bild	MAX1873TEEE+T-Teil
MAX1873TEEE+T Preis	MAX1873TEEE+T Hersteller	MAX1873TEEE+T Bild	MAX1873TEEE+T Aktie	MAX1873TEEE+T Inventar
MAX1873TEEE+T Neu	MAX1873TEEE+T Original	MAX1873TEEE+T garantiert	MAX1873TEEE+T RFQ	MAX1873TEEE+T Online bestellen