






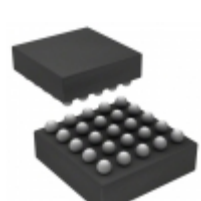

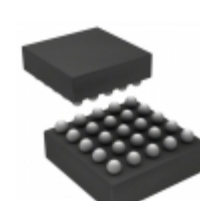
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX14748EWW+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14748EWW+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC USB TYPE-C CHARGER LI+ 54WLP
Datenblätter:	 MAX14748EWW+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14748EWW+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC USB TYPE-C CHARGER LI+ 54WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	-
Supplier Device-Gehäuse	54-WLP (3.97x2.77)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	54-WFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	USB
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 54-WLP (3.97x2.77)
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	8.3V
Batterie-Chemie	Lithium Ion

MAX14748EWW+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14748EWW+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14748EWW+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 MAX14748EWW+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX14748EWW+ Maxim Integrated IC USB TYPE-C CHARGER LI+</p>	 <p>MAX1474AXT+ Maxim Integrated IC CAP ELEC TRIM SC70-6</p>	 <p>MAX14748EVKIT# Maxim Integrated EVAL LI+ CHARGER MAX14748</p>	 <p>MAX14747EWA+ Maxim Integrated USB DETECTION WITH SMART POWER S</p>
 <p>MAX14746EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX14746 LI+ CHARGER</p>	 <p>MAX14747EWA+ Maxim Integrated IC USB LI+ CHRGR DETECTION</p>	 <p>MAX14750BEWA+ Maxim Integrated WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT</p>	 <p>MAX14750AEWA+ Maxim Integrated WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14748EWW+T Maxim Integrated	MAX14748EWW+T Datenblatt	MAX14748EWW+T-Datenblätter	MAX14748EWW+T PDF	Maxim Integrated MAX14748EWW+T
MAX14748EWW+T Electronic	MAX14748EWW+T-Komponenten	MAX14748EWW+T-Verteiler	MAX14748EWW+T-Bild	MAX14748EWW+T-Teil
MAX14748EWW+T Preis	MAX14748EWW+T Hersteller	MAX14748EWW+T Bild	MAX14748EWW+T Aktie	MAX14748EWW+T Inventar
MAX14748EWW+T Neu	MAX14748EWW+T Original	MAX14748EWW+T garantiert	MAX14748EWW+T RFQ	MAX14748EWW+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited