








	<h2>MAX1667EAP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1667EAP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SMART BATT CHGR LEVEL2 20SSOP
	Datenblätter:	1.MAX1667EAP+.pdf 2.MAX1667EAP+.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	MAX1667EAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SMART BATT CHGR LEVEL2 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 20-SSOP
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	4A, 3A, 1A
Batteriespannung	18.4V (Max)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	MAX1667

MAX1667EAP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1667EAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1667EAP+ 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 MAX1667EAP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1667EAP Maxim Integrated IC BATTERY CHARGER LEVEL2 20SSOP</p>	 <p>MAX1668MEE+ Maxim Integrated SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP</p>	 <p>MAX1666XEEP MAX MAX SSOP20</p>	 <p>MAX1668MEE Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 16QSOP</p>
 <p>MAX1666AEEP-T MAX MAX1666AEEP-T MAX</p>	 <p>MAX1667EAP+T Maxim Integrated IC SMART BATT CHGR LEVEL2 20SSOP</p>	 <p>MAX1668EVSYS Maxim Integrated EVALUATION SYSTEM MAX1668</p>	 <p>MAX1666AEEP MAXIM MAX1666AEEP MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1667EAP+ Maxim Integrated	MAX1667EAP+ Datenblatt	MAX1667EAP+-Datenblätter	MAX1667EAP+ PDF	Maxim Integrated MAX1667EAP+
MAX1667EAP+ Electronic	MAX1667EAP+-Komponenten	MAX1667EAP+-Verteiler	MAX1667EAP+-Bild	MAX1667EAP+-Teil
MAX1667EAP+ Preis	MAX1667EAP+ Hersteller	MAX1667EAP+ Bild	MAX1667EAP+ Aktie	MAX1667EAP+ Inventar
MAX1667EAP+ Neu	MAX1667EAP+ Original	MAX1667EAP+ garantiert	MAX1667EAP+ RFQ	MAX1667EAP+ 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