

	<h2 style="color: red;">MAX1664CUP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1664CUP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMLCD SUPPLY 20-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1664CUP.pdf</a> <a href="#">2.MAX1664CUP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX1664CUP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMLCD SUPPLY 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	Adjustable
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Converter, LCD

MAX1664CUP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1664CUP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1664CUP 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 MAX1664CUP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1666AEEP</b> MAXIM MAX1666AEEP MAXIM</p>	 <p><b>MAX1662EUB+T</b> Maxim Integrated IC CONV SMBUS INTERFACE UMAX</p>	 <p><b>MAX1662EUB</b> Maxim Integrated IC CONV W/SMBUS INTRFACE 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX1666VEEP</b> MAXIN MAXIN SSOP20</p>
 <p><b>MAX1662EUB+</b> Maxim Integrated IC CONV SMBUS INTERFACE UMAX</p>	 <p><b>MAX1664EUP</b> Maxim Integrated IC AMLCD SUPPLY 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1666AEEP-T</b> MAX MAX1666AEEP-T MAX</p>	 <p><b>MAX1662EVKIT</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT MAX1662</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1664CUP Maxim Integrated	MAX1664CUP Datenblatt	MAX1664CUP-Datenblätter	MAX1664CUP PDF	Maxim Integrated MAX1664CUP
MAX1664CUP Electronic	MAX1664CUP-Komponenten	MAX1664CUP-Verteiler	MAX1664CUP-Bild	MAX1664CUP-Teil
MAX1664CUP Preis	MAX1664CUP Hersteller	MAX1664CUP Bild	MAX1664CUP Aktie	MAX1664CUP Inventar
MAX1664CUP Neu	MAX1664CUP Original	MAX1664CUP garantiert	MAX1664CUP RFQ	MAX1664CUP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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