



MAX6951CEE+

Hersteller Teilenummer:	MAX6951CEE+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP
Datenblätter:	MAX6951CEE+(1).pdf MAX6951CEE+(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX6951CEE+ 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie MAX6951CEE+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX6951CEE+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX6951CEE+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX6951CEE+

Teilenummer	MAX6951CEE+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX6951	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP-EP	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Strom - Versorgung	10mA	Schnittstelle	3-Wire Serial
Konfiguration	7 Segment	Anzeigetyp	LED
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Ziffern oder Zeichen	8 Digits
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Display-Treiber
Beschreibung	IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX6951CEE+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX6951CEE+	MAX6951CEE+-Teil	MAX6951CEE+ Preis	MAX6951CEE+-Vertriebspartner
MAX6951CEE+ Technisch	MAX6951CEE+-Bestand	MAX6951CEE+ Inventar	MAX6951CEE+ Lieferant
MAX6951CEE+ Online-Bestellung	MAX6951CEE+ Anfrage	MAX6951CEE+-Bild	MAX6951CEE+ Bild
MAX6951CEE+ pdf	MAX6951CEE+ Datenblatt	MAX6951CEE+ Datenblatt	MAX6951CEE+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX6951CEE+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX6951CEE+	

Sie können auch interessiert sein:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694ESA Beschreibung: MAX694ESA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694CSA Beschreibung: MAX694CSA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694MJA Beschreibung: MAX694MJA MAXIM DIP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6954AAX Beschreibung: IC DRIVER LED SEG 14/16 36-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX694EPA+ Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6954APL+ Beschreibung: IC DRIVER LED SEG 14/16 40-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6957AAI Beschreibung: MAX6957AAI N/A SSOP-28 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6956ATL+T Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6956AAX/V+T Beschreibung: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6957AAX Beschreibung: MAX6957AAX MAXIM SOP-36 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6956AAX/V+ Beschreibung: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6950CEE+ Beschreibung: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6950CEE Beschreibung: IC DRVR DSPL LED MAXIM SSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694CSA+T Beschreibung: MAX694CSA+T MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6956ATL Beschreibung: MAX6956ATL MAX QFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6955AAX+T Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX694CPA+ Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6956AAX+ Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6957AAI+ Beschreibung: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694AESA Beschreibung: MAX694AESA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX694CPA Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694EPA Beschreibung: MAX694EPA MAXIM DIP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6951CEE+T Beschreibung: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694ACSA Beschreibung: MAX694ACSA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6950EEE+T Beschreibung: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6955AAX Beschreibung: MAX6955AAX MAXIM SSOP36 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX694ACSA+T Beschreibung: MAX694ACSA+T MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6956AAX/V Beschreibung: MAX6956AAX/V MAXIM SOP-36 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6956AAI+ Beschreibung: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6950CEE+T Beschreibung: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong