

	<h2 style="color: red;">MAX6950EEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6950EEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX6950EEE+T.pdf 2.MAX6950EEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3281 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6950EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Displaytreiber
Teilstatus	3281 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	10mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	3-Wire Serial
Konfiguration	7 Segment
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP-EP
Anzeigetyp	LED
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Ziffern oder Zeichen	5 Digits
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6950EEE+T ist neu im Original, Suche MAX6950EEE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6950EEE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6950EEE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6950EEE+ Maxim Integrated IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP</p>	 <p>MAX6950CEE MAXIM MAX6950CEE MAXIM</p>	 <p>MAX6950CEE+T Maxim Integrated IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP</p>	 <p>MAX6950CEE+ Maxim Integrated IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP</p>
 <p>MAX6951EEE+ Maxim Integrated IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP</p>	 <p>MAX6951EEE+T Maxim Integrated IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP</p>	 <p>MAX6950EEE 1021+ 1021+ SSOP16</p>	 <p>MAX6951CEE+T Maxim Integrated IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| ⊗ MAX693ACSE-T | ➔ MAX693ACWE | ➔ MAX693AEPE | D MAX693AEWE+T | ➔ MAX693AEWE-T |
| ⊖ MAX693CPE | ⊗ MAX693CWE | D MAX693CWE+T | ➔ MAX693EPE | ➔ MAX693EPE+ |
| ⊗ MAX693EWE | ⊖ MAX693EWE+ | ⊗ MAX694ATE+T | ➔ MAX694CAWE | ➔ MAX694CAWE+T |
| D MAX6948BGWA+T | ⊗ MAX694ACSA | ⊖ MAX694ACSA+T | ⊗ MAX694AESA | ➔ MAX694CPA |
| ➔ MAX694CSA | ➔ MAX694CSA+T | ⊗ MAX694EPA | ⊖ MAX694ESA | ➔ MAX6950CEE+T |
| ➔ MAX6951CEE+T | ➔ MAX6955AAX+T | D MAX6956AAX/V | ⊗ MAX6956AAX/V+ | ⊖ MAX6957AAX |
| ⊗ MAX6958AAEE+ | D MAX6958AAPE+ | ➔ MAX6959AAEE+T | ➔ MAX695CPE | ➔ MAX695CPE+ |
| ⊖ MAX695CWE | ⊗ MAX695EPE | ➔ MAX695EWE | ➔ MAX6964AEG+T | ➔ MAX6966AEE+ |
| ⊗ MAX6966ATE+ | ⊖ MAX6966ATE+T | ⊗ MAX6967AEE+T | D MAX6969AWG+T | ➔ MAX696CPE |
| ➔ MAX696CWE | ⊗ MAX697CWE | ⊖ MAX697EWE | ⊗ MAX698CWE | ➔ MAX699CPA |