









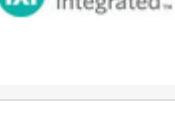





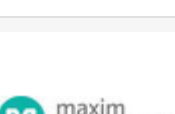

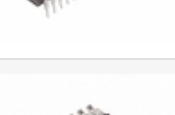





MAX6951EEE+

	 <p>Part Number: MAX6951EEE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP</p> <p>Datový list: MAX6950,51 Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX6951EEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX6951EEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11852 pcs	Datový list	MAX6950,51 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP-EP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	3-Wire Serial
Typ displeje	LED	Číslice nebo znaky	8 Digits
Proud - Supply	10mA	Konfigurace	7 Segment
Číslo základní části	MAX6951		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 11852 kusy Maxim Integrated MAX6951EEE+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX694EPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6953EAX+T Popis: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6954AAX+ Popis: IC DRIVER LED SEG 14/16 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6953EAX+ Popis: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6950EEEE+T Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6952EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX6952	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6951EEE+T Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6954AAX Popis: IC DRIVER LED SEG 14/16 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6952EAX+ Popis: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6951CEE+ Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX694EJA Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX694CPA+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6953EPL+ Popis: IC DRVR DSPL LED 40-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6951CEE+T Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX694MJA/883B Popis: IC SUPERVISOR COTS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6952EAX+T Popis: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6950CEE+ Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6950CEE+T Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6952EPL+ Popis: IC DRVR DSPL LED 40-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6950EEEE+ Popis: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6951EEE+**

Maxim Integrated MAX6951EEE+.	MAX6951EEE+ distributor	MAX6951EEE+ dodavatel	MAX6951EEE+ Cena
MAX6951EEE+ Stáhnout datasheet.	MAX6951EEE+ Datasheet.	MAX6951EEE+ Stock.	koupit MAX6951EEE+.
Maxim Integrated MAX6951EEE+.			