



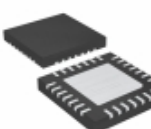
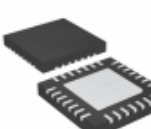
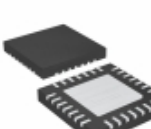

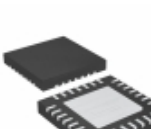





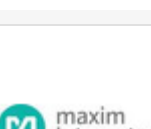
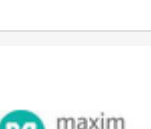

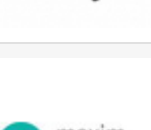



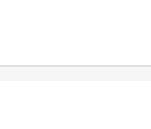
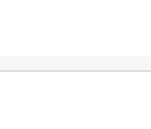



MAX8729EEI+

	 <p>Part Number: MAX8729EEI+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC CTRLR CCFL HALF BRDG 28QSOP</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX8729</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 MAX8729EEI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX8729EEI+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CTRLR CCFL HALF BRDG 28QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31557 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX8729
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	6 V ~ 28 V
Typ	CCFL Controller	Dodavatel zařízení Package	28-QSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence	51.7kHz ~ 55.9kHz
stmívání	Yes	Proud - Supply	3.2mA
Proud - Výstupní zdroj / Sink	-	Číslo základní části	MAX8729

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 31557 kusy Maxim Integrated MAX8729EEI+ 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			
	<p>Část#: MAX8730ETI+</p> <p>Popis: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8731ETI+</p> <p>Popis: IC CHRGR BAT SMBUS 28-TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8725ETI+T</p> <p>Popis: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8729EVKIT</p> <p>Popis: KIT EVALUATION FOR MAX8729</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8730ETI+T</p> <p>Popis: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8726EUE+T</p> <p>Popis: IC DCDC CONV TRPL LCD 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8728ETJ+</p> <p>Popis: IC PWR SUPPLY LCD 32TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8731AETI+T</p> <p>Popis: IC SMBUS LVL2 BATT CHRGR 28TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8727EVKIT</p> <p>Popis: KIT EVALUATION FOR MAX8727</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8727ETB+TG104</p> <p>Popis: IC DC/DC CONV TFT-LCD 10-TDFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8727ETB+</p> <p>Popis: IC DC/DC CONV TFT-LCD 10-TDFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8727ETB+T</p> <p>Popis: IC DC/DC CONV TFT-LCD 10-TDFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8728ETJ+T</p> <p>Popis: IC PWR SUPPLY LCD 32TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX872ESA</p> <p>Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX872ESA+</p> <p>Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8731AETI+</p> <p>Popis: IC SMBUS LVL2 BATT CHRGR 28TQFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8728EVKIT</p> <p>Popis: KIT EVALUATION FOR MAX8728</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX872CPA</p> <p>Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8DIP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8726EUE+</p> <p>Popis: IC DCDC CONV TRPL LCD 16TSSOP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz
	<p>Část#: MAX8729EEI+T</p> <p>Popis: IC CTRLR CCFL HALF BRDG 28QSOP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX8729EEI+**

Maxim Integrated MAX8729EEI+.	MAX8729EEI+ distributor	MAX8729EEI+ dodavatel	MAX8729EEI+ Cena
MAX8729EEI+ Stáhnout datasheet.	MAX8729EEI+ Datasheet.	MAX8729EEI+ Stock.	koupit MAX8729EEI+.
Maxim Integrated MAX8729EEI+.			