

MAX8896EREE+T



Part Number: [MAX8896EREE+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 16UCSP
Datový list: [MAX8896](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX8896EREE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG TRPL BCK/LINEAR 16UCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47804 pcs	Datový list	MAX8896 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	w / Školitel	No
w / Sequencer	No	w / LED Driver	No
Napětí / proud - Výstup 3	2.8V, 200mA	Napětí / proud - Výstup 2	3.1V, 200mA
Napětí / proud - Výstup 1	0.2 V ~ 1.7 V, 700mA	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (1)	Dodavatel zařízení Package	16-UCSP (2x2)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WFBGA, CSPBGA	Ostatní jména	MAX8896EREE+T-ND MAX8896EREE+TTR MAX8896EREE+T
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet výstupů	3
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
Frekvence - Přepínání	2MHz	Detailní popis	Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (1) 2MHz 16-UCSP (2x2)
Číslo základní části	MAX8896		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 47804 kusy Maxim Integrated MAX8896EREE+T 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#: MAX8893BEWV+T Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8893BEWV+ Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8893AEWV+T Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX889SESA+ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX889SESA+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8895WEWA+TCAS Popis: IC LI-ION CHARGER LOW SPD 25WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX889RESA+ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX889RESA+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8899EWZ+T Popis: IC REG SWITCHD CAP INV ADJ TSOT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8895YEWA+T Popis: IC LI-ION CHARGER FULL SPD 25WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8895WEWA+T Popis: IC LI-ION CHARGER LOW SPD 25WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8895XEWA+T Popis: IC LI-ION CHARGER LOW SPD 25WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8892EXK+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 150MA SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX88K000B Popis: RES 88K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX88K800B Popis: RES 88.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX8893AEWV+ Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8891EXK89+T Popis: IC REG LINEAR 2.9V 150MA SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX889TESA+ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX889TESA+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX889RESA-T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX8896EREE+T**

Maxim Integrated MAX8896EREE+T.	MAX8896EREE+T distributor	MAX8896EREE+T dodavatel	MAX8896EREE+T Cena
MAX8896EREE+T Stáhnout datasheet.	MAX8896EREE+T Datasheet.	MAX8896EREE+T Stock.	koupit MAX8896EREE+T.
Maxim Integrated MAX8896EREE+T.			

