

MAX800LESE+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX800LESE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX800LESE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SUPERVISOR MPU 16SOIC

Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX691A-MAX800M](#)

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	MAX800LESE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR MPU 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6111 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX691A-MAX800M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.65V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active High/Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Výstup	Open Drain, Push-Pull
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napětí Sledované	1
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
Detailní popis	Supervisor Open Drain, Push-Pull 1 Channel 16-SOIC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6111 kusy Maxim Integrated MAX800LESE+ 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#: MAX801LCPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800LCPE+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800LCUE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX801LCSA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800MEUE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7K5010B Popis: RES 7.501K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX7K4100D Popis: RES 7.41K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX800MCPE Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800MCSE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800MCSE+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800MESE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7K5000B Popis: RES 7.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX800MCUE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800LCSE+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800LCPE Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800LEUE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7R0290B Popis: RES 7.029 OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX800MCPE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX800LCSE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7K8000D Popis: RES 7.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX800LESE+**

Maxim Integrated MAX800LESE+.	MAX800LESE+ distributor	MAX800LESE+ dodavatel	MAX800LESE+ Cena
MAX800LESE+ Stáhnout datasheet.	MAX800LESE+ Datasheet.	MAX800LESE+ Stock.	koupit MAX800LESE+.
Maxim Integrated MAX800LESE+.			