














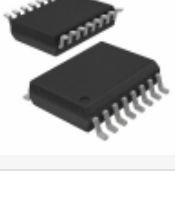






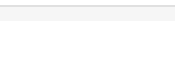



MAX807NEUE+

	 <p>Part Number: MAX807NEUE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC SUPERVISOR MPU 16TSSOP</p> <p>Datový list:  MAX807L,M,N  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 MAX807NEUE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX807NEUE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR MPU 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11100 pcs	Datový list	MAX807L,M,N Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.425V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active High/Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Výstup	-
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napětí Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor 1 Channel 16-TSSOP
Číslo základní části	MAX807		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 11100 kusy Maxim Integrated MAX807NEUE+ 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#: MAX808MCPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX808LESA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807MEPE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NCWE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NCUE+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NCPE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX808LEPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NCUE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX808LCPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NCWE+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX808MCSA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NEWE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX808LCSA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807MEUE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807MEWE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807MCWE+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX808LCSA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX808LESA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NEPE+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX807NEWE+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX807NEUE+**

Maxim Integrated MAX807NEUE+.	MAX807NEUE+ distributor	MAX807NEUE+ dodavatel	MAX807NEUE+ Cena
MAX807NEUE+ Stáhnout datasheet.	MAX807NEUE+ Datasheet.	MAX807NEUE+ Stock.	koupit MAX807NEUE+.
Maxim Integrated MAX807NEUE+.			