



Maxim Integrated

MAX5922AEUI+

Part Number:	MAX5922AEUI+
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC NETWORK PWR SW +48V 28-TSSOP
Arkusze danych:	1.MAX5922AEUI+.pdf 2.MAX5922AEUI+.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MAX5922AEUI+

PART NUMBER	MAX5922AEUI+
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC NETWORK PWR SW +48V 28-TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.MAX5922AEUI+.pdf 2.MAX5922AEUI+.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	32 V ~ 60 V
RODZAJ	Controller (PSE)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-TSSOP
STANDARDY	802.3af (PoE)
SERIA	-
MOC - MAX	15.4W
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE) 28-TSSOP
OBCENY - DOSTAWA	1mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX5922
WZMOCNIENIE	No

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX5922AEUI+	Dystrybutor MAX5922AEUI+	Dostawca MAX5922AEUI+
Cena MAX5922AEUI+	Zdjęcia MAX5922AEUI+	Obraz MAX5922AEUI+
Arkusz danych MAX5922AEUI+ PDF	MAX5922AEUI+ Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MAX5922AEUI+
Zdjęcie MAX5922AEUI+	Kup MAX5922AEUI+	Kup Maxim Integrated MAX5922AEUI+
Maxim Integrated MAX5922AEUI+	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5922AEUI+		

Produkty powiązane

 <p>MAX5922BEUI+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC NETWORK PWR SW +48V 28-TSSOP Na stanie: 128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5921FESA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Na stanie: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5922BEUI+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC NETWORK PWR SW +48V 28-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5922CEUI+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC NETWORK PWR SW +48V 28-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5921BESA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5921BESA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5922AEUI+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC NETWORK PWR SW +48V 28-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5921FESA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5921EESA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Na stanie: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5921EESA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5922CEUI+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC NETWORK PWR SW +48V 28-TSSOP Na stanie: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5923EUP+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC HOT-SWAP SWITCH +60V 20-TSSOP Na stanie: 179 pcs</p> <p>RFQ</p>