

MAX3008EUP+

Part Number:	MAX3008EUP+
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP
Arkusze danych:	1.MAX3008EUP+.pdf 2.MAX3008EUP+.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	26748 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MAX3008EUP+

PART NUMBER	MAX3008EUP+
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	26748 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.MAX3008EUP+.pdf 2.MAX3008EUP+.pdf
NAPIĘCIE - VCCB	1.65V ~ 5.5V
NAPIĘCIE - VCCA	1.2V ~ 5.5V
TYP TŁUMACZA	Voltage Level
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-TSSOP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State, Non-Inverted
SYGNAŁ WYJŚCIOWY	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SYGNAŁ WEJŚCIOWY	-
CECHY	Power Supply Decoupling
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Voltage Level Translator Unidirectional 1 Circuit 8 Channel 35Mbps 20-TSSOP
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	35Mbps
KANAŁY NA OBWÓD	8
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Unidirectional

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX3008EUP+	Dystrybutor MAX3008EUP+	Dostawca MAX3008EUP+
MAX3008EUP+ Cena	Zdjęcia MAX3008EUP+	Obraz MAX3008EUP+
Arkusze danych PDF MAX3008EUP+	MAX3008EUP+ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX3008EUP+
MAX3008EUP+ Akcje	Kup MAX3008EUP+	Kup Maxim Integrated MAX3008EUP+
Maxim Integrated MAX3008EUP+	Dostawca Maxim Integrated	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3008EUP+		

Produkty powiązane

 <p>MAX3004EUP+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Na stanie: 39411 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30100EFD+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE Na stanie: 13581 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3004EUP+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Na stanie: 28880 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30100EFD+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE Na stanie: 3334 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX30034CUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX Na stanie: 22425 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3006EUP+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Na stanie: 36895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3008EUP+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Na stanie: 49333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30034EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: EVAL BOARD FOR MAX30034 Na stanie: 2754 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX30100EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT MAX30100 Na stanie: 5178 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30101EFD+ Producent: Maxim Integrated Opis: INTEGRATED OPTICAL SENSOR Na stanie: 20957 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX30101ACCEVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: INTEGRATED OPTICAL SENSOR EVKIT Na stanie: 1165 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30034CUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX Na stanie: 12593 pcs</p> <p>RFQ</p>