




Maxim Integrated

MAX4928BETN+

Part Number:	MAX4928BETN+
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN
Arkusze danych:	1.MAX4928BETN+.pdf 2.MAX4928BETN+.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

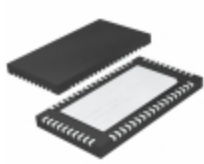

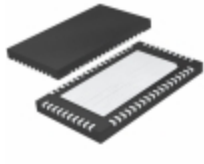


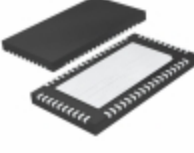
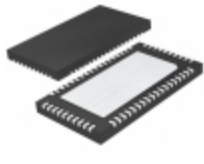

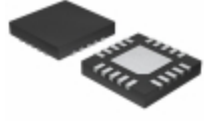

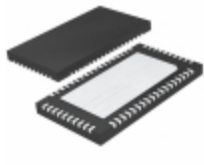
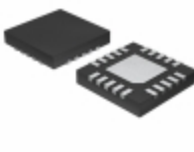
Specyfikacje MAX4928BETN+

PART NUMBER	MAX4928BETN+
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.MAX4928BETN+.pdf 2.MAX4928BETN+.pdf
RODZAJ	Passive Switches
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-TQFN-EP (5x11)
SERIA	PCI Express® (PCIe)
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	56-WFQFN Exposed Pad
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX4928
APLIKACJE	Desktop, Notebook PCs

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX4928BETN+	Dystrybutor MAX4928BETN+	Dostawca MAX4928BETN+
Cena MAX4928BETN+	Zdjęcia MAX4928BETN+	Obraz MAX4928BETN+
Arkusze danych MAX4928BETN+ PDF	MAX4928BETN+ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX4928BETN+
Zdjęcie MAX4928BETN+	Kup MAX4928BETN+	Kup Maxim Integrated MAX4928BETN+
Maxim Integrated MAX4928BETN+	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4928BETN+		

Produkty powiązane

 <p>MAX4927ETN+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC ETHERNET SWITCH QUAD 56TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4929EEEP+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-QSOP Na stanie: 83 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4928AETN+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX492C/D Producenci: Maxim Integrated Opis: IC OPERATIONAL AMP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4926ELT+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 6UDFN Na stanie: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4928AETN+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN Na stanie: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4928BETN+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4929EEEP+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-QSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4929EETP+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-TQFN Na stanie: 358 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4925ELT+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 6UDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4927ETN+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC ETHERNET SWITCH QUAD 56TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4929EETP+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>