



Maxim Integrated

MAX34451ETN+

Part Number:	MAX34451ETN+
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC MONITOR PMBUS 16CH V/I TQFN
Arkusze danych:	1.MAX34451ETN+.pdf 2.MAX34451ETN+.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.




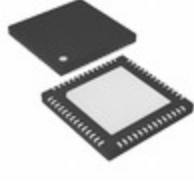

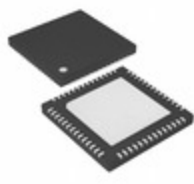
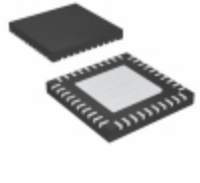
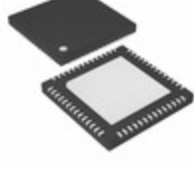




Specyfikacje MAX34451ETN+

PART NUMBER	MAX34451ETN+
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC MONITOR PMBUS 16CH V/I TQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.MAX34451ETN+.pdf 2.MAX34451ETN+.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-TQFN (7x7)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	56-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Power Supply Controller Base Station-Networking Line Cards, Servers 56-TQFN (7x7)
OBECNY - DOSTAWA	18mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX34451
APLIKACJE	Base Station-Networking Line Cards, Servers

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX34451ETN+	Dystrybutor MAX34451ETN+	Dostawca MAX34451ETN+
Cena MAX34451ETN+	Zdjęcia MAX34451ETN+	Obraz MAX34451ETN+
Arkusze danych MAX34451ETN+ PDF	MAX34451ETN+ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX34451ETN+
Zdjęcie MAX34451ETN+	Kup MAX34451ETN+	Kup Maxim Integrated MAX34451ETN+
Maxim Integrated MAX34451ETN+	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX34451ETN+		

Produkty powiązane

 <p>MAX34451EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: EVAL BOARD FOR MAX34451 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3446EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: KIT EVAL FOR MAX3446 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3444EESA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC TXRX J1708 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX34451ETNA1+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC MONITOR PMBUS TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX34451ETNA2+ Producent: Maxim Integrated Opis: SYSTEM MANAGEMENT MICROCONTROLLE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX34451ETNA1+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC MONITOR PMBUS 16CH V/I TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX34446ETL+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC PS DATA LOGGER PMBUS 40TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX34451ETN+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC MONITOR PMBUS 16CH V/I TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3444EESA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC TXRX J1708 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX34451ETNA2+T Producent: Maxim Integrated Opis: SYSTEM MANAGEMENT MICROCONTROLLE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3444EESA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC TXRX J1708 8-SOIC Na stanie: 31 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3444EESA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC TXRX J1708 8-SOIC Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>