



Maxim Integrated

MAX5953AUTM+T

Part Number:	MAX5953AUTM+T
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN 1.MAX5953AUTM+T.pdf 2.MAX5953AUTM+T.pdf
Arkusze danych:	1.MAX5953AUTM+T.pdf 2.MAX5953AUTM+T.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.



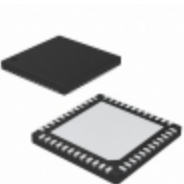
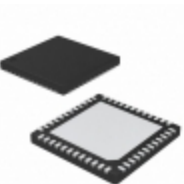

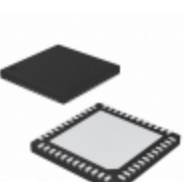
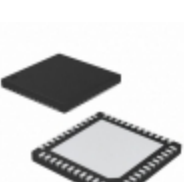

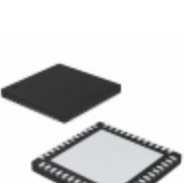
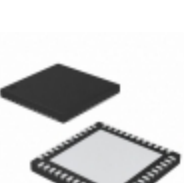
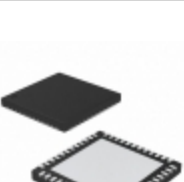

Specyfikacje MAX5953AUTM+T

PART NUMBER	MAX5953AUTM+T
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.MAX5953AUTM+T.pdf 2.MAX5953AUTM+T.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	11 V ~ 76 V
RODZAJ	Controller (PD), DC/DC
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-TQFN (7x7)
STANDARDY	802.3af (PoE)
SERIA	-
MOC - MAX	15W
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	48-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE) 48-TQFN (7x7)
OBECNY - DOSTAWA	400μA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX5953
WZMOCNIENIE	No

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX5953AUTM+T	Dystrybutor MAX5953AUTM+T	Dostawca MAX5953AUTM+T
Cena MAX5953AUTM+T	Zdjęcia MAX5953AUTM+T	Obraz MAX5953AUTM+T
Arkusze danych MAX5953AUTM+T PDF	MAX5953AUTM+T Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX5953AUTM+T
Zdjęcie MAX5953AUTM+T	Kup MAX5953AUTM+T	Kup Maxim Integrated MAX5953AUTM+T
Maxim Integrated MAX5953AUTM+T	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5953AUTM+T		

Produkty powiązane

 <p>MAX5952AUAX+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC PSE CTRLR FOR POE 36-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5952CEAX+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5953CUTM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5953DUTM+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5952CEAX+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC PSE CTRLR FOR POE 36-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5953BUTM+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5953DUTM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5952CUAX+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5953BUTM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5953CUTM+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5953AUTM+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR PD 802.3AF 48TQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5952CUAX+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>