



Maxim Integrated

## MAX14523AATA+T

Part Number:	MAX14523AATA+T
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC CURRENT LIMIT SWITCH 8-DFN
Arkusze danych:	<a href="#">PDF 1.MAX14523AATA+T.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX14523AATA+T.pdf</a>
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.






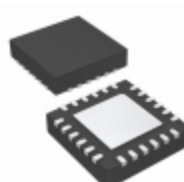
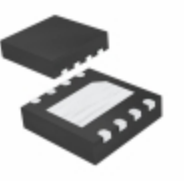
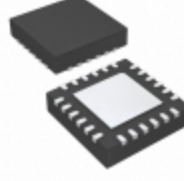




## Specyfikacje MAX14523AATA+T

PART NUMBER	MAX14523AATA+T
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC CURRENT LIMIT SWITCH 8-DFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF 1.MAX14523AATA+T.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX14523AATA+T.pdf</a>
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	1.7 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-TDFN-EP (3x3)
SERIA	-
METODA POMIARU	-
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	8-WDFN Exposed Pad
INNE NAZWY	MAX14523AATA+TCT MAX14523AATAT
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Current Switch
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Current Switch Regulator Adjustable 8-TDFN-EP (3x3)
OBECNY - WYJŚCIE	Adjustable
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX14523
PRECYZJA	±10%

## Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX14523AATA+T	Dystrybutor MAX14523AATA+T	Dostawca MAX14523AATA+T
Cena MAX14523AATA+T	Zdjęcia MAX14523AATA+T	Obraz MAX14523AATA+T
Arkusze danych MAX14523AATA+T PDF	MAX14523AATA+T Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MAX14523AATA+T
Zdjęcie MAX14523AATA+T	Kup MAX14523AATA+T	Kup Maxim Integrated MAX14523AATA+T
Maxim Integrated MAX14523AATA+T	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX14523AATA+T		

## Produkty powiązane

 <p><b>MAX14526EVKIT+</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: EVAL KIT MAX14526          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14523BATA+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT LIMIT SWITCH 8-DFN          Na stanie: 373 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14522EWC+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC DVR MEMS ACT/SHUTTER WLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14522AEW+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC DVR MEMS ACT/SHUTTER WLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14515EWA+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC DRIVER 8WLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14521EETG+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14525ETA+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC BATTERY SWITCH 4INPUTS 8TDFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14521EETG+</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN          Na stanie: 135 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14523BATA/V+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT LIMIT SWITCH 8TDFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14523CATA+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT LIMIT SWITCH 8-DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14526DEEWP+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC ID USB CABLE CONN 20-WLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14515AEGA+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC DRIVER 8WLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>