



Maxim Integrated

DS3988T+T&R

Part Number:

DS3988T+T&R

Producent / marka:

Maxim Integrated

Opis produktu

IC CCFL CNTRLR 8CH 48LQFP

Arkusze danych:

 DS3988T+T&R.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.


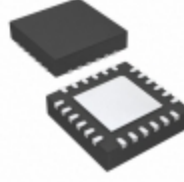



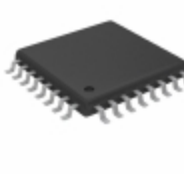






Specyfikacje DS3988T+T&R

PART NUMBER	DS3988T+T&R
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC CCFL CNTRLR 8CH 48LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 DS3988T+T&R.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
RODZAJ	CCFL Controller
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-LQFP/48-TQFP (7x7)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	48-LQFP
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	40kHz ~ 80kHz
ŚCIEMNIANIE	Yes
OBECNY - DOSTAWA	15mA
ŹRÓDŁO WYJŚCIOWE / ZLEWOZMYWAK	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	DS3988

Powiązane tagi

Maxim Integrated DS3988T+T&R	Dystrybutor DS3988T+T&R	Dostawca DS3988T+T&R
Cena DS3988T+T&R	Zdjęcia DS3988T+T&R	Obraz DS3988T+T&R
Arkusz danych DS3988T+T&R PDF	DS3988T+T&R Pobierz arkusz danych	Arkusz danych DS3988T+T&R
Zdjęcie DS3988T+T&R	Kup DS3988T+T&R	Kup Maxim Integrated DS3988T+T&R
Maxim Integrated DS3988T+T&R	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS3988T+T&R		

Produkty powiązane

 <p>DS3930E+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC POT NV HEX I/O MEM 20-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3923T+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC CURRENT MIRROR 24TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3991Z+T&R/PP Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3988T+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CCFL CNTRLR 8CH 48LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3991Z+T&R/PPV Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3984T+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC CCFL CNTRLR 4CH 32-TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3991Z+HB Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR CCFL HLF-BRDG 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3991Z+PP Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3991Z+T&R/HB Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3930E+T&R Producent: Maxim Integrated Opis: IC POT NV HEX I/O MEM 20-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3930E Producent: Maxim Integrated Opis: IC POT NV HEX I/O MEM 20-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3991Z+PP/V Producent: Maxim Integrated Opis: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>