




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADM1178-2ARMZ-R7

Part Number:	ADM1178-2ARMZ-R7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP
Arkusze danych:	PDF ADM1178-2ARMZ-R7.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 ADM1178-2ARMZ-R7

PART NUMBER	ADM1178-2ARMZ-R7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF ADM1178-2ARMZ-R7.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.15 V ~ 16.5 V
RODZAJ	Hot Swap Controller, Monitor
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-MSOP
SERIA	-
FUNKCJE PROGRAMOWALNE	Current Limit, Fault Timeout, Turn On Voltage
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
INNE NAZWY	ADM1178-2ARMZ-R7TR ADM11782ARMZR7
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	No
CECHY	I ² C, Latched Fault, UVLO
PINS FUNKCJI	ON, TIMER
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Hot Swap Controller, Monitor 1 Channel General Purpose 10-MSOP
OBECNY - DOSTAWA	1.7mA
OBECNY - WYJŚCIE (MAX)	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADM1178
APLIKACJE	General Purpose

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1178-2ARMZ-R7	Dystrybutor ADM1178-2ARMZ-R7	Dostawca ADM1178-2ARMZ-R7
Cena ADM1178-2ARMZ-R7	Zdjęcia ADM1178-2ARMZ-R7	Obraz ADM1178-2ARMZ-R7
Arkusz danych ADM1178-2ARMZ-R7 PDF	ADM1178-2ARMZ-R7 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ADM1178-2ARMZ-R7
Zdjęcie ADM1178-2ARMZ-R7	Kup ADM1178-2ARMZ-R7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1178-2ARMZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1178-2ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1178-2ARMZ-R7	AD ADM1178-2ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1178-2ARMZ-R7
Analog Devices Inc. ADM1178-2ARMZ-R7	Analog Devices, Inc. ADM1178-2ARMZ-R7	

Produkty powiązane

 <p>ADM1177-1ARMZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ADM1181AARWZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC TXRX RS-232 5V 15KV 16SOIC Na stanie: 329 pcs RFQ</p>
 <p>ADM1176-2ARMZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ADM1177-2ARMZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ADM1181AARWZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC TXRX RS-232 5V 15KV 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ADM1176-1ARMZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ADM1181AARW Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC TXRX RS-232 5V 15KV 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>ADM1181AAN Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC TXRX RS-232 5V 15KV 16DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>ADM1184ARMZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC VOLT MONITOR/SEQ 4CH 10MSOP Na stanie: 346 pcs RFQ</p>	 <p>ADM1178-1ARMZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP Na stanie: 6 pcs RFQ</p>
 <p>ADM1181AANZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC TXRX RS-232 5V 15KV 16-DIP Na stanie: 431 pcs RFQ</p>	 <p>ADM1175-4ARMZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR HOTSWAP 16.5V 10-MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>