


**CR4260-10**

Part Number:	CR4260-10
Producent / marka:	CR Magnetics, Inc.
Opis produktu	SENSOR CURRENT XFMR 10A AC
Arkusze danych:	 CR4260-10.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 CR4260-10

PART NUMBER	CR4260-10
PRODUCENT	CR Magnetics, Inc.
OPIS	SENSOR CURRENT XFMR 10A AC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 CR4260-10.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	24V
SERIA	CR4200
TYP CZUJNIKA	Transformer w/Conditioning
WRAŻLIWOŚĆ	-
CZAS ODPOWIEDZI	250ms
POLARYZACJA	Bidirectional
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
WYDAJNOŚĆ	Ratiometric, 4mA ~ 20mA
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 60°C
LICZBA KANAŁÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	DIN Rail, Panel
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
LNIIOWOŚĆ	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	50Hz ~ 400Hz
DO POMIARU	AC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Current Sensor 10A 2 Channel Transformer w/Conditioning Bidirectional Module
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	-
OBECNY - SENSING	10A
CALIFORNIA PROP 65	Warning Information WARNING: This product can expose you to chemicals including Acrylonitrile which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65warnings.ca.gov .
PRECYZJA	±0.5%

Powiązane tagi

CR Magnetics, Inc. CR4260-10	Dystrybutor CR4260-10	Dostawca CR4260-10
Cena CR4260-10	Zdjęcia CR4260-10	Obraz CR4260-10
Arkusze danych CR4260-10 PDF	CR4260-10 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CR4260-10
Zdjęcie CR4260-10	Kup CR4260-10	Kup CR Magnetics, Inc. CR4260-10
CR Magnetics, Inc. CR4260-10	CR Magnetics, Inc. Dostawca	Dystrybutor CR Magnetics, Inc.
CR Magnetics, Inc. CR4260-10	CR Magnetics Inc. CR4260-10	

Produkty powiązane

 <p>CR425 PLAIN Producent: LMB Heeger, Inc. Opis: CHASSIS ALUM 4.25"L X 2.25"W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CR4260-25 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 25A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CR4260-0.5 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 0.5A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CR4260-5 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 5A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CR4220S-75 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 75A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CR4260-15 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 15A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CR4260-30 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 30A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CR4260-20 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 20A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CR4220S-5 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 5A AC Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CR4220S-40 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 40A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CR4220S-50 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 50A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CR4260-40 Producent: CR Magnetics, Inc. Opis: SENSOR CURRENT XFMR 40A AC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>