





CR Magnetics, Inc.


## CR4220S-100

Teilenummer:	CR4220S-100
Hersteller / Marke:	CR Magnetics, Inc.
Produktbeschreibung	SENSOR CURRENT XFMR 100A AC
Datenblätter:	 <a href="#">CR4220S-100.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	563 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von CR4220S-100

TEILENUMMER	CR4220S-100
HERSTELLER	CR Magnetics, Inc.
BESCHREIBUNG	SENSOR CURRENT XFMR 100A AC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	563 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">CR4220S-100.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	24V
SERIE	CR4200
SENSORTYP	Transformer w/Conditioning
EMPFINDLICHKEIT	-
REAKTIONZEIT	250ms
POLARISATION	Bidirectional
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module
AUSGABE	Ratiometric, 4mA ~ 20mA
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 60°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	DIN Rail
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARITÄT	-
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	50Hz ~ 400Hz
ZUR MESSUNG	AC
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Current Sensor 100A 1 Channel Transformer w/Conditioning Bidirectional Module
STROM - VERSORGUNG (MAX)	-
STROM - ERFASSUNG	100A
KALIFORNINIEN 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 <a href="http://www.P65warnings.ca.gov">www.P65warnings.ca.gov</a> .
GENAUIGKEIT	±0.5%

### Verwandte Tags

CR Magnetics, Inc. CR4220S-100	CR4220S-100-Vertriebspartner	CR4220S-100 Lieferant
CR4220S-100 Preis	CR4220S-100 Bilder	CR4220S-100-Bild
CR4220S-100 PDF-Datenblatt	CR4220S-100 Datenblatt herunterladen	CR4220S-100 Datenblatt
CR4220S-100-Bestand	CR4220S-100 kaufen	CR Magnetics, Inc. kaufen CR4220S-100
CR Magnetics, Inc. CR4220S-100	CR Magnetics, Inc. Lieferant	CR Magnetics, Inc.-Vertriebspartner
CR Magnetics, Inc. CR4220S-100	CR Magnetics Inc. CR4220S-100	

### Verwandte Produkte

 <p><b>CR4220-25</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 25A AC  Auf Lager: 645 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR4220S-10</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 10A AC  Auf Lager: 864 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR4220S-40</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 40A AC  Auf Lager: 978 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR4220-5</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 5A AC  Auf Lager: 1035 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR4220S-25</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 25A AC  Auf Lager: 1054 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR4220S-5</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 5A AC  Auf Lager: 960 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR4220S-50</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 50A AC  Auf Lager: 944 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR4220-30</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 30A AC  Auf Lager: 811 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR4220S-30</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 30A AC  Auf Lager: 1021 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR4220S-15</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 15A AC  Auf Lager: 807 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CR4220-40</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 40A AC  Auf Lager: 664 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CR4220S-0.5</b>  Hersteller: CR Magnetics, Inc.  Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 0.5A AC  Auf Lager: 6708 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>