



CM1230-02CP

Hersteller Teilenummer:	CM1230-02CP
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 3.3V 9.8V 4WLCSP
Datenblätter:	CM1230-02CP.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CM1230-02CP 100% Neu Original 7300 pcs auf Lager, Finden Sie CM1230-02CP Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CM1230-02CP kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CM1230-02CP: Info@IC-Components.com

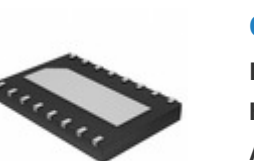
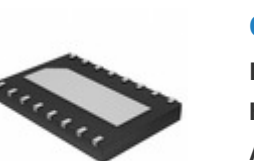
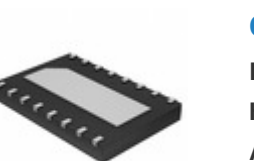









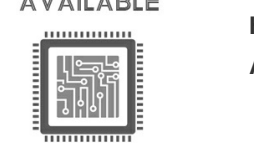
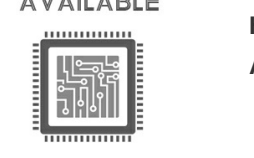
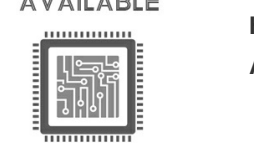















Die Spezifikationen von CM1230-02CP

Teilenummer	CM1230-02CP	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	CM1230	Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, WLCSP
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (0.96x0.96)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Art	Steering (Rail to Rail)	Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose	Unidirektionale Kanäle	2
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V	Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.8V (Typ)	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	-	Stromleitungsschutz	Yes
Andere Namen	CM1230-02CPOSDKR	Bestandsmenge	7300 pcs Stock
Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden	Beschreibung	TVS DIODE 3.3V 9.8V 4WLCSP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CM1230-02CP enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CM1230-02CP	CM1230-02CP-Teil	CM1230-02CP Preis	CM1230-02CP-Vertriebspartner
	CM1230-02CP Technisch	CM1230-02CP-Bestand	CM1230-02CP Inventar
CM1230-02CP Lieferant	CM1230-02CP Online-Bestellung	CM1230-02CP Anfrage	CM1230-02CP-Bild
CM1230-02CP Bild	CM1230-02CP pdf	CM1230-02CP Datenblatt	CM1230-02CP Datenblatt
CM1230-02CP pdf-Datenblatt	Laden Sie das CM1230-02CP-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CM1230-02CP
ON Semiconductor CM1230-02CP	Aptina / ON Semiconductor CM1230-02CP	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CM1230-02CP	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CM1230-02CP
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CM1230-02CP			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CM1234-08DE Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 9V 16WDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1235-08DE Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 9.2V 16WDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1220-04CP Beschreibung: TVS DIODE 9V 5WLCSP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 199500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>CM1223-02SO Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 8.8V SOT23-5 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1242-07CP Beschreibung: TVS DIODE 5V 9.8V 2WLCSP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1242-33CP Beschreibung: TVS DIODE 5V 8.6V 2WLCSP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CM1232SI Beschreibung: CM1232SI CMD SOP-16 Hersteller: CMD Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1223-08MR Beschreibung: CM1223-08MR ON MSOP10 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45700 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1219-05SE Beschreibung: CM1219-05SE ON SOT-563 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>CM1224-02SR Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWMM 10VC SOT1434 Hersteller: Ault / SL Power Auf Lager: Neues Original, 74600 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1241-04D4 Beschreibung: TVS DIODE 8.2V 9.64V 8WDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1224-04MR Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWMM 10VC MSOP10 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CM1232P Beschreibung: CM1232P CMD DIP Hersteller: CMD Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1225-04DE Beschreibung: TVS DIODE 10V 10UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1223-04SO Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 8.8V SOT23-6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>CM1219-03SR Beschreibung: CM1219-03SR ON SOT143 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1225-04SO Beschreibung: CM1225-04SO ON SOT23-6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1248-04QG Beschreibung: TVS DIODE 6.1V 6.8V 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>CM1263-02SE Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 9.96V SOT553 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1219-04SE Beschreibung: CM1219-04SE ON SOT-553 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1233-08DE Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 10V 16WDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>CM1223-02SR Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 8.8V SOT143-4 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1224-04SO Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 10V SOT23-6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 31000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1223-04MR Beschreibung: CM1223-04MR ON MSOP10 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>CM1230-04CP Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 9.8V 6WLCSP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1230-08CP Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 9.8V 10WLCSP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1231-02SO Beschreibung: TVS DIODE 5V 9V SOT23-6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CM1219-05ST Beschreibung: CM1219-05ST CMD SOT23-6 Hersteller: CMD Auf Lager: Neues Original, 26300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1230-J2CP Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 9.8V 4WLCSP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>CM1248-08DE Beschreibung: TVS DIODE 6.1V 6.8V 8UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 41800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong