




## CMS2-3-R

Hersteller Teilenummer:	CMS2-3-R
Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Teil der Beschreibung:	CMC 57UH 3.6A 2LN SMD
Datenblätter:	CMS2-3-R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CMS2-3-R 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie CMS2-3-R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CMS2-3-R kaufen Bussmann (Eaton) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CMS2-3-R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

















## Die Spezifikationen von CMS2-3-R

Teilenummer	CMS2-3-R	Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Serie	CMS	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Horizontal, 4 PC Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 160°C
detaillierte Beschreibung	57µH @ 100kHz 2 Line Common Mode Choke Surface Mount 3.6A DCR 12 mOhm (Typ)	Zulassungen	-
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.450" L x 0.450" W (11.43mm x 11.43mm)
Höhe (max)	0.236" (6.00mm)	Eigenschaften	-
Anzahl der Zeilen	2	Nennspannung - AC	-
Nennspannung - DC	-	Filtertyp	Power Line
Induktivität @ Häufigkeit	57µH @ 100kHz	Cutoff-Frequenz	3.6A
DC-Widerstand (DCR) (Max)	12 mOhm (Typ)	Andere Namen	CMS2-3 CMS2-3-ND
Bestandsmenge	700 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Filter &gt; Common Mode Chokes</a>
Beschreibung	CMC 57UH 3.6A 2LN SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In CMS2-3-R enthaltene Keywords

Bussmann (Eaton) CMS2-3-R	CMS2-3-R-Teil	CMS2-3-R Preis	CMS2-3-R-Vertriebspartner
CMS2-3-R Technisch	CMS2-3-R-Bestand	CMS2-3-R Inventar	CMS2-3-R Lieferant
CMS2-3-R Online-Bestellung	CMS2-3-R Anfrage	CMS2-3-R-Bild	CMS2-3-R Bild
CMS2-3-R pdf	CMS2-3-R Datenblatt	CMS2-3-R Datenblatt	CMS2-3-R pdf-Datenblatt
Laden Sie das CMS2-3-R-Datenblatt herunter	Bussmann (Eaton) Hersteller	Bussmann (Eaton) CMS2-3-R	Bussmann (Eaton) CMS2-3-R
Eaton CMS2-3-R	Eaton Bussmann CMS2-3-R	Cooper Bussmann (Eaton) CMS2-3-R	Coiltronics (Eaton) CMS2-3-R
PowerStor (Eaton) CMS2-3-R			

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CMS17(TE12LQ)</b>  <b>Beschreibung:</b> TOSHIBA M-FLAT 2018+  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS20 TE12R</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS20 TE12R TOSHIBA M-FLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS16(TE12L,Q)</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS16(TE12L,Q) TOS M-FLAT  <b>Hersteller:</b> TOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CMS20 TE12L</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS20 TE12L TOSHIBA M-FLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS2030A,RMTMQ</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS2030A,RMTMQ TOS NA  <b>Hersteller:</b> TOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS2-5.6/3/8.9-4S2-Z</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS2-5.6/3/8.9-4S2-Z FERROXCUB SMD  <b>Hersteller:</b> FERROXCUB  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS2050</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS2050 SENSITE NULL  <b>Hersteller:</b> SENSITE  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS20I30A</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS20I30A TOSHIBA SOD106  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 78000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS17 TE12R</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS17 TE12R TOSHIBA M-FLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CMS16(TE12L,Q,M)</b>  <b>Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 40V 3A MFLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS20I30A(TE12LQ)</b>  <b>Beschreibung:</b> TOSHIBA M-FLAT 2018+  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS16(TE12LQ)</b>  <b>Beschreibung:</b> TOSHIBA M-FLAT 2018+  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS20I40A</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS20I40A TOS NA  <b>Hersteller:</b> TOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS20</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS20 TOSHIBA M-FLATSMA  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS1621C</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS1621C NA SOP28  <b>Hersteller:</b> NA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS2015</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS2015 SENSITE NULL  <b>Hersteller:</b> SENSITE  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS17 TE12LQ</b>  <b>Beschreibung:</b> TOSHIBA SMA 06+PBF  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS2050-SP7</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b> NA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CMS17</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS17 TOSHIBA M-FLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS16</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS16 TOSHIBA M-FLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 156000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS16P53</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS16P53 N/A SOP-14  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS2050-SP3</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b> NA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS16P52</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS16P52 NA SOP8  <b>Hersteller:</b> NA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS20(TE12L,Q)</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS20(TE12L,Q) TOSHIBA M-FLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS16C56B</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS16C56B NA SOP18  <b>Hersteller:</b> NA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS20I40A(TE12LQ)</b>  <b>Beschreibung:</b> TOSHIBA M-FLAT 2018+  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS16P54</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS16P54 CMS DIP-18  <b>Hersteller:</b> CMS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CMS16(T2L,TEMQ)</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS16(T2L,TEMQ) TOSHIBA SOD123  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CMS20I30(T2L,TEMQ)</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS20I30(T2L,TEMQ) TOS M-FLAT  <b>Hersteller:</b> TOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CMS17 TE12L</b>  <b>Beschreibung:</b> CMS17 TE12L TOSHIBA M-FLAT  <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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