



MC1206DIN

Hersteller Teilenummer:	MC1206DIN
Hersteller / Marke	LAMBDA
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MC1206DIN 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie MC1206DIN Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC1206DIN kaufen mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC1206DIN: Info@IC-Components.com















Die Spezifikationen von MC1206DIN

Teilenummer	MC1206DIN	Hersteller / Marke	LAMBDA
Nennspannung DC	-	Nennspannung	250V
Abschlussart	Terminal Block	Serie	MC
Andere Namen	285-1471	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	DIN Rail	Induktivität	-
Frequenz - Betrieb	-	Filtertyp	-
Strom	6A	Konfiguration	-
Zulassungen	CSA, SEMKO, UL	Anwendungen	General Purpose
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In MC1206DIN enthaltene Keywords

MC1206DIN	MC1206DIN-Teil	MC1206DIN Preis	MC1206DIN-Vertriebspartner
MC1206DIN Technisch	MC1206DIN-Bestand	MC1206DIN Inventar	MC1206DIN Lieferant
MC1206DIN Online-Bestellung	MC1206DIN Anfrage	MC1206DIN-Bild	MC1206DIN Bild
MC1206DIN pdf	MC1206DIN Datenblatt	MC1206DIN Datenblatt	MC1206DIN pdf-Datenblatt
Laden Sie das MC1206DIN-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC12034BDR2G Beschreibung: MC12034BDR2G ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 21600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12054ADR2 Beschreibung: MC12054ADR2 ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12040P Beschreibung: MC12040P MOT DIP-14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC12073P Beschreibung: MC12073P MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12054ADR2G Beschreibung: Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12079DR2 Beschreibung: MC12079DR2 MOT 02 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC12089P Beschreibung: MC12089P MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12079D Beschreibung: MC12079D ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12083DR Beschreibung: MC12083DR ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC12044P Beschreibung: MC12044P MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12080DR2G Beschreibung: IC PRESCALER SGL 1.1GHZ 8-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12040L Beschreibung: MC12040L MOT DIP-14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC12083DR2 Beschreibung: MC12083DR2 ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2665 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC1203P100 Beschreibung: MC1203P100 MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12054AD Beschreibung: MC12054AD ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC1207P Beschreibung: MC1207P ON DIP Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12061P Beschreibung: MC12061P MOTOROLA DIP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12075P Beschreibung: MC12075P MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC12052A Beschreibung: Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC1206B475K500CT Beschreibung: Hersteller: WASIN Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12074P Beschreibung: MC12074P ON DIP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC12038ADR2 Beschreibung: MC12038ADR2 ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12036ADR2 Beschreibung: MC12036ADR2 MOTOROLA SOP8 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12052AD Beschreibung: MC12052AD ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC12080D Beschreibung: MC12080D ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2826 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC12080DR2 Beschreibung: MC12080DR2 ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12090L Beschreibung: MC12090L MOTOROLA C.DIP-16 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC12061PDS Beschreibung: MC12061PDS MOT DIP16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12089DR2 Beschreibung: MC12089DR2 MOT SOP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2865 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC12073DR2 Beschreibung: MC12073DR2 MOT SOP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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