



**7122**

Hersteller Teilenummer:	7122
Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Teil der Beschreibung:	CARRIER BD
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**7122** 100% Neu Original 1900 pcs auf Lager, Finden Sie 7122 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 7122 kaufen Keystone Electronics Corp. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 7122: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von 7122

Teilenummer	7122	Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Zubehör-Typ	-	Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	-
Andere Namen	36-7122 7122K 7122K-ND	Bestandsmenge	1900 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Prototyping, Herstellungsprodukte &gt; Zubehör</a>	Beschreibung	CARRIER BD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 7122 enthaltene Keywords

Keystone Electronics Corp. 7122	7122-Teil	7122 Preis	7122-Vertriebspartner
7122 Technisch	7122-Bestand	7122 Inventar	7122 Lieferant
7122 Online-Bestellung	7122 Anfrage	7122-Bild	7122 Bild
7122 pdf	7122 Datenblatt	7122 Datenblatt	7122 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 7122-Datenblatt herunter	Keystone Electronics Corp. Hersteller	Keystone Electronics Corp. 7122	Keystone Electronics 7122
Kingston Technology 7122			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>71243-1004</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-1004 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71206</b> <b>Beschreibung:</b> 71206 NA BGA <b>Hersteller:</b> NA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>7121</b> <b>Beschreibung:</b> CUTTER SIDE OVAL SEMI FLUSH 5.5" <b>Hersteller:</b> Aven <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>7122</b> <b>Beschreibung:</b> CUTTER SIDE OVAL FLUSH 5.5" <b>Hersteller:</b> Aven <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-1002</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-1002 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>7126AJ</b> <b>Beschreibung:</b> 7126AJ ON SOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>712R950</b> <b>Beschreibung:</b> 712R950 AD SOIC-8 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-3005</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-3005 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>7121</b> <b>Beschreibung:</b> COMMON MODE CHOKE 50MH 2A 2LN TH <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>712-5</b> <b>Beschreibung:</b> 712-5 Teledyn CAN8 <b>Hersteller:</b> Teledyn <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-0002</b> <b>Beschreibung:</b> CONN SKT DIMM 144POS PCB <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-5000</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-5000 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>7121</b> <b>Beschreibung:</b> CARRIER BD <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-1003</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-1003 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>7122</b> <b>Beschreibung:</b> COMMON MODE CHOKE 30MH 4A 2LN TH <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>71243-2003</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-2003 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>7129A-ENG</b> <b>Beschreibung:</b> 7129A-ENG TELEDYNE DIP-14 <b>Hersteller:</b> TELEDYNE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-0102</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-0102 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>71243-1001</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-1001 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71276-110HVLF</b> <b>Beschreibung:</b> HEADER BERGSTIK SMT <b>Hersteller:</b> Amphenol Commercial (Amphenol ICC) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-3002</b> <b>Beschreibung:</b> CONN SKT DIMM 184POS PCB <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>71243-0003</b> <b>Beschreibung:</b> CONN SKT DIMM 200POS PCB <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71255B</b> <b>Beschreibung:</b> 71255B NXP LFPK <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71256SA12Y</b> <b>Beschreibung:</b> 71256SA12Y IDT SOJ-28 <b>Hersteller:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>71256SA20PZI</b> <b>Beschreibung:</b> 71256SA20PZI IDT TSSOP <b>Hersteller:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>7120-37-LF1</b> <b>Beschreibung:</b> 7120-37-LF1 WE-MIDCOM SOP8 <b>Hersteller:</b> WE-MIDCOM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-3007</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-3007 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>71243-3001</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-3001 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71243-5001</b> <b>Beschreibung:</b> 71243-5001 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>71256SA20YI</b> <b>Beschreibung:</b> 71256SA20YI IDT SOJ28 <b>Hersteller:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 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