



**CX3225SB16000D0FPLCC**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	CX3225SB16000D0FPLCC
<b>Hersteller / Marke</b>	AVX Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">CX3225SB16000D0FPLCC.pdf</a>
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CX3225SB16000D0FPLCC** 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie CX3225SB16000D0FPLCC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CX3225SB16000D0FPLCC kaufen AVX Corporation mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CX3225SB16000D0FPLCC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von CX3225SB16000D0FPLCC

Teilenummer	CX3225SB16000D0FPLCC	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Art	MHz Crystal	Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CX3225SB, Kyocera	Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	4-SMD, No Lead
Andere Namen	1253-1362-1	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Betriebsart	Fundamental	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Ladekapazität	8pF
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)	Frequenztoleranz	±10ppm
Frequenzstabilität	±20ppm	Frequenz	16MHz
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 Ohms	detaillierte Beschreibung	16MHz ±10ppm Crystal 8pF 80 Ohms 4-SMD, No Lead
Bestandsmenge	6000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Spezialisierte ICS</a>
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In CX3225SB16000D0FPLCC enthaltene Keywords

AVX Corporation CX3225SB16000D0FPLCC	CX3225SB16000D0FPLCC-Teil	CX3225SB16000D0FPLCC Preis	CX3225SB16000D0FPLCC-Vertriebspartner
CX3225SB16000D0FPLCC Technisch	CX3225SB16000D0FPLCC-Bestand	CX3225SB16000D0FPLCC Inventar	CX3225SB16000D0FPLCC Lieferant
CX3225SB16000D0FPLCC Online-Bestellung	CX3225SB16000D0FPLCC Anfrage	CX3225SB16000D0FPLCC-Bild	CX3225SB16000D0FPLCC Bild
CX3225SB16000D0FPLCC pdf	CX3225SB16000D0FPLCC Datenblatt	CX3225SB16000D0FPLCC Datenblatt	CX3225SB16000D0FPLCC pdf-Datenblatt
Laden Sie das CX3225SB16000D0FPLCC-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation CX3225SB16000D0FPLCC	AVX Corporation [MIL] CX3225SB16000D0FPLCC

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>CX3225SB27000H0FZF33</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB27000H0FZF33 KYOCERA NA  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB38000D0FLJZZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB38000D0FLJZZ KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB12000POHFLCC</b>  <b>Beschreibung:</b> KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2842 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225SB12000D0FLJZ1 12.000MHZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB12000D0FLJZ1 12.000MHz KYOCERA 3225  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB12000D0FLJZ1</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB12000D0FLJZ1 KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CX3225SB40000H0WFK08</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB40000H0WFK08 KED NA  <b>Hersteller:</b> KED  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225SB20MHZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB20MHZ KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2771 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB40000D0FLJZZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB40000D0FLJZZ KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225GB27000P0HPQCC</b>  <b>Beschreibung:</b> CRYSTAL 27.0000MHZ 18PF SMD  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CX3225SA48000B0FZZA2</b>  <b>Beschreibung:</b> KGOCCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KGOCCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225GB24576P0HPQCC</b>  <b>Beschreibung:</b> CRYSTAL 24.5760MHZ 18PF SMD  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB48000D0FPJC1</b>  <b>Beschreibung:</b> AVX Corporation  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225SB32000D0FLFZZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB32000D0FLFZZ KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB 32MHZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB 32MHZ KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225GB16000D0HZZ01</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225GB16000D0HZZ01 KYOCERA 3225  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225GB27000C3ZEJ01 27MHZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225GB27000C3ZEJ01 27MHZ KYOCERA 4-SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225GB24955F0PES01</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225GB24955F0PES01 KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>Cx3225SB32000F0LJZZ</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB32000F0LJZZ KYOCERA 3225  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225SB 26MHZ</b>  <b>Beschreibung:</b> KYOCERA 3225  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CX3505IMZ-TK</b>  <b>Beschreibung:</b> CONEXANT QFN  <b>Hersteller:</b> CONEXANT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39046 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB19200C0FLHA</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB19200C0FLHA KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225SB26000C3FEFXX</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225SB26000C3FEFXX KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CX3508IMZ</b>  <b>Beschreibung:</b> COMPLIANT QFN  <b>Hersteller:</b> COMPLIANT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225GB2000</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225GB2000 KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225SB24000D0FPLCC</b>  <b>Beschreibung:</b> KYOCERA SMD  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10970 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225SB20000D0FLJCC</b>  <b>Beschreibung:</b> AVX Corporation  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CX3225SA19686H0HSS07</b>  <b>Beschreibung:</b> KYO SMD3225  <b>Hersteller:</b> KYO  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CX3225GB22579D0KPQZ1</b>  <b>Beschreibung:</b> CX3225GB22579D0KPQZ1 KYOCERA NA  <b>Hersteller:</b> KYOCERA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>CX3508IM</b>  <b>Beschreibung:</b> CONEXANT QFN  <b>Hersteller:</b> CONEXANT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CX3225GB24000P0HPQCC</b>  <b>Beschreibung:</b> CRYSTAL 24.0000MHZ 18PF SMD  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> 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