



**CE3392-24.000**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	CE3392-24.000
<b>Hersteller / Marke</b>	Crystek Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OSC XO 24.000MHZ HCMOS SMD
<b>Datenblätter:</b>	CE3392-24.000.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CE3392-24.000** 100% New Original 2804 Stk. Auf Lager, finden CE3392-24.000 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CE3392-24.000 Crystek Corporation mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CE3392-24.000: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von CE3392-24.000

Teilenummer	CE3392-24.000	Hersteller / Marke	Crystek Corporation
Spannungsversorgung	3.3V	Art	XO (Standard)
Größe / Dimension	0.283" L x 0.198" W (7.20mm x 5.02mm)	Serie	C33
Bewertungen	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, No Lead	Ausgabe	HCMOS
Andere Namen	CE3392-24.000MHZ	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)	Funktion	Enable/Disable
Frequenzstabilität	±50ppm	Frequenz	24MHz
detaillierte Beschreibung	24MHz XO (Standard) HCMOS Oscillator 3.3V Enable/Disable 4-SMD, No Lead	Strom - Versorgung (Max)	18mA
Strom - Versorgung (Aufnahme) (max)	-	Basisresonator	Crystal
Bestandsmenge	2804 pcs Stock	Kategorie	Kristalle, Oszillatoren, Resonatoren > Oszillatoren
Beschreibung	OSC XO 24.000MHZ HCMOS SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CE3392-24.000 enthaltene Keywords

Crystek Corporation CE3392-24.000	CE3392-24.000-Teil	CE3392-24.000 Preis	CE3392-24.000-Verteiler
CE3392-24.000 Technisch	CE3392-24.000 Aktie	CE3392-24.000-Inventar	CE3392-24.000 Lieferant
CE3392-24.000 Online Bestellung	CE3392-24.000-Anfrage	CE3392-24.000-Bild	CE3392-24.000 Bild
CE3392-24.000 pdf	CE3392-24.000 Datenblatt	CE3392-24.000 Datenblatt	CE3392-24.000 pdf Datenblatt
Laden Sie das CE3392-24.000-Datenblatt herunter	Crystek Corporation Hersteller	Crystek Corporation CE3392-24.000	Crystek Corporation2 CE3392-24.000

Sie können auch interessiert sein:

 <b>SIT1552AI-JE-DCC-32.768D</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS TCXO 32.7680KHZ LVCMOS <b>Hersteller:</b> SiTime <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>8W26000011</b> <b>Beschreibung:</b> OSC XO 26MHZ 1.8V SMD <b>Hersteller:</b> TXC Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DSC1033B12-012.0000T</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS 12.0000MHZ CMOS SMD <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS32KHZSN</b> <b>Beschreibung:</b> OSC TCXO 32.768KHZ CMOS SMD <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3210A420ES</b> <b>Beschreibung:</b> CHIPOWER SOP8 <b>Hersteller:</b> CHIPOWER <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12919 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3150AM</b> <b>Beschreibung:</b> CHIPOWER SOT-23-5 <b>Hersteller:</b> CHIPOWER <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10941 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS32KHZSN#T&amp;R</b> <b>Beschreibung:</b> OSC TCXO 32.768KHZ CMOS SMD <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3211A420ES/3211-420</b> <b>Beschreibung:</b> CHIPOWER SOP8 <b>Hersteller:</b> CHIPOWER <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3888N22M</b> <b>Beschreibung:</b> CE SOT23 <b>Hersteller:</b> CE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DSC557-0344SI1</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS 100.000MHZ HCSSL SMD <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3180-42</b> <b>Beschreibung:</b> CHIPOWER SOP8 <b>Hersteller:</b> CHIPOWER <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>KT2520F16369ACW18TAG</b> <b>Beschreibung:</b> OSC TCXO 16.369MHZ CLPD SNWV SMD <b>Hersteller:</b> AVX Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>OXETGLJANF-50.000000</b> <b>Beschreibung:</b> OSC XO 50MHZ 3.3V CMOS SMD <b>Hersteller:</b> Taikien <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SIT1602AI-11-18E-12.000000G</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS 12.0000MHZ H/LV-CMOS <b>Hersteller:</b> SiTime <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DSC1033DI2-048.0000T</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS 48.0000MHZ CMOS SMD <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CE3B5565P</b> <b>Beschreibung:</b> INEINFON T0220-7 <b>Hersteller:</b> INEINFON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SIT8008AI-82-33E-73.728000Y</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS 73.7280MHZ LVCMOS SMD <b>Hersteller:</b> SiTime <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3460</b> <b>Beschreibung:</b> Celetronic TQFP-176P <b>Hersteller:</b> Celetronic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SIT1602BC-23-33E-60.000000G</b> <b>Beschreibung:</b> -20 TO 70C, 3225, 50PPM, 3.3V, 6 <b>Hersteller:</b> SiTime <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3150</b> <b>Beschreibung:</b> CE SOT23-5 <b>Hersteller:</b> CE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 41535 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CB3-3C-33M554432</b> <b>Beschreibung:</b> SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 2 (O <b>Hersteller:</b> CTS Electronic Components <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>500SAAA48M0000ACFR</b> <b>Beschreibung:</b> SILICON OSC; SINGLE-ENDED; 0.9-2 <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CCLD-033-50-156.250</b> <b>Beschreibung:</b> OSC XO 156.25MHZ LVDS SMD <b>Hersteller:</b> Crystek Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>510CBA50M0000BAGR</b> <b>Beschreibung:</b> SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 2 (O <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SIT2021AM-S2-33N-127.872000D</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS 127.8720MHZ LVCMOS SMD <b>Hersteller:</b> SiTime <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CE3211A420ES</b> <b>Beschreibung:</b> CHIPOWER SOP-8 <b>Hersteller:</b> CHIPOWER <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ECS-3953M-1000-AU-TR</b> <b>Beschreibung:</b> OSC XO 100.000MHZ HCMOS SMD <b>Hersteller:</b> ECS Inc. International <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2649 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CE33</b> <b>Beschreibung:</b> xx SOT-23 <b>Hersteller:</b> xx <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7320 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SIT1602AC-22-18S-54.000000E</b> <b>Beschreibung:</b> OSC XO 1.8V 54MHZ <b>Hersteller:</b> SiTime <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DSC1123AE2-200.0000</b> <b>Beschreibung:</b> OSC MEMS 200.000MHZ LVDS SMD <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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 Gebiete, Hongkong