



531FC322M266DG

Hersteller Teilenummer:	531FC322M266DG
Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Teil der Beschreibung:	SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1
Datenblätter:	531FC322M266DG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

531FC322M266DG 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 531FC322M266DG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 531FC322M266DG kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 531FC322M266DG: Info@IC-Components.com


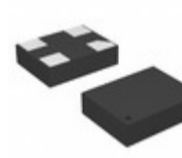








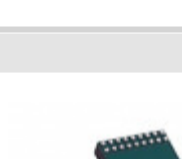






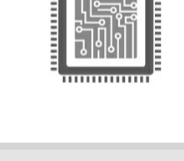
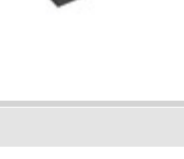
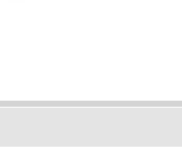

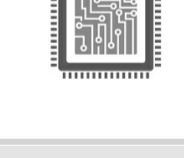

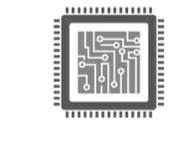

Die Spezifikationen von 531FC322M266DG

Teilenummer	531FC322M266DG	Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	Si531	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, No Lead	Verpackung	Strip
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	322.266MHz XO (Standard) LVDS Oscillator 2.5V Enable/Disable 6-SMD, No Lead	Frequenz	322.266MHz
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.276" L x 0.197" W (7.00mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)	Art	XO (Standard)
Spannungsversorgung	2.5V	Frequenzstabilität	±7ppm
Funktion	Enable/Disable	Ausgabe	LVDS
Strom - Versorgung (Max)	98mA	Strom - Versorgung (Aufnahme) (max)	75mA
Absolute Pull-Reichweite (APR)	-	Basisresonator	Crystal
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Kristalle, Oszillatoren, Resonatoren > Oszillatoren
Beschreibung	SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 531FC322M266DG enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) 531FC322M266DG	531FC322M266DG-Teil	531FC322M266DG Preis	531FC322M266DG-Vertriebspartner
531FC322M266DG Technisch	531FC322M266DG-Bestand	531FC322M266DG Inventar	531FC322M266DG Lieferant
531FC322M266DG Online-Bestellung	531FC322M266DG Anfrage	531FC322M266DG-Bild	531FC322M266DG Bild
531FC322M266DG pdf	531FC322M266DG Datenblatt	531FC322M266DG Datenblatt	531FC322M266DG pdf-Datenblatt
Laden Sie das 531FC322M266DG-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) 531FC322M266DG	Energy Micro 531FC322M266DG
Energy Micro (Silicon Labs) 531FC322M266DG	Silicon Laboratories 531FC322M266DG	Silicon Labs 531FC322M266DG	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ECS-TXO-2520-33-160-AN-TR Beschreibung: OSC TCXO 16.0MHz 3.3V HCMOS SMD Hersteller: ECS Inc. International Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ASEM1-32.000MHZ-LC-T Beschreibung: OSC MEMS 32.000MHz CMOS SMD Hersteller: Abracon Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DSC557-0344SI1 Beschreibung: OSC MEMS 100.000MHz HCSSL SMD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT9120AC-2C3-33E25.000000X Beschreibung: OSC MEMS 25.000MHz LVDS SMD Hersteller: SiTime Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>53137-5 Beschreibung: SW ROTRY DIP HEX W/COMP 0.1A 28V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>510BCA148M500BAG Beschreibung: OSCILLATOR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>5316DG Beschreibung: 5316DG NXP SOT223 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>531AA250M000DGR Beschreibung: SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DSC1123AE2-200.0000 Beschreibung: OSC MEMS 200.000MHz LVDS SMD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT1533AI-H4-DCC-32.768D Beschreibung: OSC MEMS 32.768KHz LVCMOS SMD Hersteller: SiTime Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32KHZ/WBGA Beschreibung: OSC TCXO 32.768KHz CMOS SMD Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>531AB200M000DGR Beschreibung: 531AB200M000DGR SILICON SMD Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ECS-3953M-120-B-TR Beschreibung: OSC XO 12.000MHz HCMOS SMD Hersteller: ECS Inc. International Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>531AA156M250DG Beschreibung: OSC XO 156.25MHz LVPECL SMD Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>53114A Beschreibung: 53114A TI SSOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>531090410 Beschreibung: 531090410 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>5311 Beschreibung: CUTTER SIDE OVAL SEMI-FLUSH 4.5" Hersteller: Aven Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>531AA311M040BG Beschreibung: 531AA311M040BG BROADCOM BGA Hersteller: BROADCOM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT8209AI-83-33E-156.250000T Beschreibung: OSC MEMS 156.2500MHz LVCMOS TTL Hersteller: SiTime Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32KHZS Beschreibung: OSC TCXO 32.768KHz CMOS SMD Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX7381AXR106+T Beschreibung: OSCILLATOR MEMS 10MHz CMOS SMD Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>5316437-1 Beschreibung: CONN SKT DIMM 88POS R/A SMD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT8008AI-82-33E-73.728000Y Beschreibung: OSC MEMS 73.7280MHz LVCMOS SMD Hersteller: SiTime Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>531510-004 Beschreibung: 531510-004 HP BGA Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>KC2520B25.0000C1GE00 Beschreibung: OSC XO 25.000MHz CMOS SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>53123A Beschreibung: 53123A TI SSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS32KHZ/DIP Beschreibung: OSC TCXO 32.768KHz CMOS PC PIN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FK4800009 Beschreibung: OSCILLATOR XO 48.000MHz CMOS SMD Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>53109-0410 Beschreibung: CONN HEADER .200 R/A W/POLAR TIN Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DSC1033DI2-048.0000T Beschreibung: OSC MEMS 48.000MHz CMOS SMD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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