



XLH738155.520000X

Hersteller Teilenummer:	XLH738155.520000X
Hersteller / Marke	IDT
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](#)

XLH738155.520000X 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden XLH738155.520000X Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen XLH738155.520000X IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage XLH738155.520000X: Info@IC-Components.com

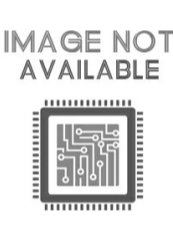


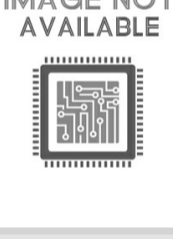
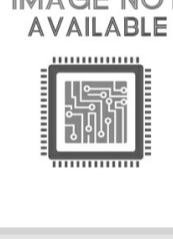
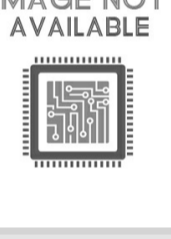
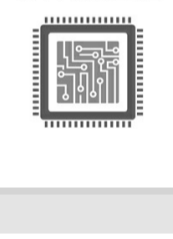
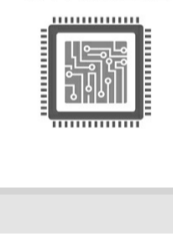
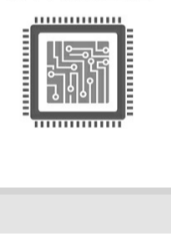


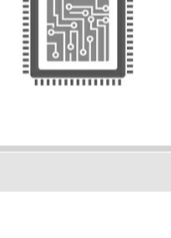
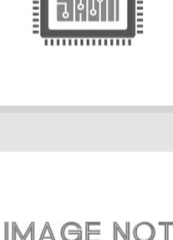





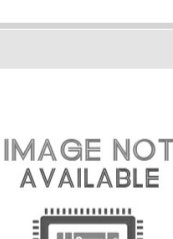











Die Spezifikationen von XLH738155.520000X

Teilenummer	XLH738155.520000X	Hersteller / Marke	IDT
Spannungsversorgung	3.3V	Art	XO (Standard)
Größe / Dimension	0.295" L x 0.205" W (7.50mm x 5.20mm)	Serie	XPRESSO™ FXO-HC73
Bewertungen	-	Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, No Lead	Ausgabe	HCMOS
Andere Namen	768-155.52-17 FXO-HC738-155.52 FXO-HC738-155.52-ND	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Höhe - eingesteckt (max)	0.055" (1.40mm)	Funktion	Enable/Disable
Frequenzstabilität	±20ppm	Frequenz	155.52MHz
detaillierte Beschreibung	155.52MHz XO (Standard) HCMOS Oscillator 3.3V Enable/Disable 4-SMD, No Lead	Strom - Versorgung (Max)	55mA
Strom - Versorgung (Aufnahme) (max)	-	Basisresonator	Crystal
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In XLH738155.520000X enthaltene Keywords

IDT (Integrated Device Technology)	XLH738155.520000X-Teil	XLH738155.520000X Preis	XLH738155.520000X-Verteiler
XLH738155.520000X	XLH738155.520000X Technisch	XLH738155.520000X Aktie	XLH738155.520000X-Inventar
XLH738155.520000X Lieferant	XLH738155.520000X Online Bestellung	XLH738155.520000X-Anfrage	XLH738155.520000X-Bild
XLH738155.520000X Bild	XLH738155.520000X pdf	XLH738155.520000X Datenblatt	XLH738155.520000X Datenblatt
XLH738155.520000X pdf Datenblatt	Laden Sie das XLH738155.520000X-Datenblatt herunter	IDT (Integrated Device Technology) Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
			XLH738155.520000X
IDT XLH738155.520000X	IDT (Integrated Device Technology)	IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)
	XLH738155.520000X	XLH738155.520000X	XLH738155.520000X

Sie können auch interessiert sein:

 OHD3-65B Beschreibung: TOKIN DIP Hersteller: TOKIN Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MUSE-82B2-L Beschreibung: LSI QFP144 Hersteller: LSI Auf Lager: Neues Original, 2862 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IPU60R1K0CE Beschreibung: IPU60R1K0CE INFINEON TO-251 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 UPD65808GL-049 Beschreibung: UPD65808GL-049 NEC QFP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2858 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PGS0116T-7 Beschreibung: SCUTUM TSOP Hersteller: SCUTUM Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC68HC11F1VFN4 Beschreibung: MC68HC11F1VFN4 MOTOROLA PLCC Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2774 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STC104-B Beschreibung: STC104-B BW 1206 Hersteller: BW Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ULN2046A Beschreibung: ULN2046A ULN DIP Hersteller: ULN Auf Lager: Neues Original, 2695 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ORION-A1 Beschreibung: MAYTAG QFP64 Hersteller: MAYTAG Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1SMC75CA Beschreibung: 1SMC75CA SUNMATE SMC(DO-214AB) Hersteller: SUNMATE Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GS84032AT-150 Beschreibung: GSI QFP Hersteller: GSI Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX3032ECUE-T Beschreibung: MAX3032ECUE-T MAX TSSOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STM1818 Beschreibung: STM1818 ST SOT23-3 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC58NVG350FBAID Beschreibung: TC58NVG350FBAID TOSHIBA BGA Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MYQ2-24VDC Beschreibung: OMRON DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SC1185CSW Beschreibung: SC1185CSW SC SMD Hersteller: SC Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF1506S-F Beschreibung: DF1506S-F Liteon DF-S Hersteller: Liteon Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 K24C64 Beschreibung: NEC SOP-8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TL432SA-7 Beschreibung: TL432SA-7 DIDDES SOT23-3 Hersteller: DIDDES Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4392ADY Beschreibung: SI4392ADY VIS SOP-8 Hersteller: VIS Auf Lager: Neues Original, 2876 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TDD1742T Beschreibung: PHILIPS SOP28 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2783 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 YTD441B-SZ Beschreibung: YAMAHA QFP Hersteller: YAMAHA Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MC88LV915T Beschreibung: MC88LV915T MOTOROLA PLCC44 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACPM-7392-SG1 Beschreibung: ACPM-7392-SG1 AVAGO QFN Hersteller: AVAGO Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 LTC2206IUk-14#TRPBF Beschreibung: LT QFN48 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2758 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TTRN012G7 Beschreibung: AGERE QFP Hersteller: AGERE Auf Lager: Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MCU310-01-CRS Beschreibung: TECHSOFT TQFP Hersteller: TECHSOFT Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80722AN-DK-Q3-T1 Beschreibung: S-80722AN-DK-Q3-T1 SEIKO SOT-89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CS48540-CQZ Beschreibung: CS48540-CQZ CIRRUS QFP Hersteller: CIRRUS Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 32R512RM-9CL Beschreibung: N/A SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9144 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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 Gebiete, Hongkong