



M665-02-AA-AEJT

Hersteller Teilenummer:	M665-02-AA-AEJT
Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Teil der Beschreibung:	OSCILLATOR VCSO CONFIGURABLE
Datenblätter:	M665-02-AA-AEJT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

M665-02-AA-AEJT 100% Neu Original 1700 pcs auf Lager, Finden Sie M665-02-AA-AEJT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, M665-02-AA-AEJT kaufen IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage M665-02-AA-AEJT: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von M665-02-AA-AEJT

Teilenummer	M665-02-AA-AEJT	Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Serie	M665	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, No Lead	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	LVPECL VCSO (SAW) Pin Configurable Oscillator 3.3V 6-SMD, No Lead
Größe / Dimension	0.550" L x 0.350" W (13.97mm x 8.89mm)	Art	VCSO (SAW)
Höhe	0.165" (4.19mm)	Spannungsversorgung	3.3V
Frequenzstabilität	±100ppm	Funktion	-
Ausgabe	LVPECL	Strom - Versorgung (Max)	125mA
Frequenz - Ausgang 1	622.08MHz, 666.5143MHz	Frequenz - Ausgang 2	-
Basisresonator	Crystal	Bestandsmenge	1700 pcs Stock
Kategorie	Kristalle, Oszillatoren, Resonatoren > Pin konfigurierbare / wählbare Oszillatoren	Beschreibung	OSCILLATOR VCSO CONFIGURABLE
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In M665-02-AA-AEJT enthaltene Keywords

IDT (Integrated Device Technology) M665-02-AA-AEJT	M665-02-AA-AEJT-Teil	M665-02-AA-AEJT Preis	M665-02-AA-AEJT-Vertriebspartner
M665-02-AA-AEJT Technisch	M665-02-AA-AEJT-Bestand	M665-02-AA-AEJT Inventar	M665-02-AA-AEJT Lieferant
M665-02-AA-AEJT Online-Bestellung	M665-02-AA-AEJT Anfrage	M665-02-AA-AEJT-Bild	M665-02-AA-AEJT Bild
M665-02-AA-AEJT pdf	M665-02-AA-AEJT Datenblatt	M665-02-AA-AEJT Datenblatt	M665-02-AA-AEJT pdf-Datenblatt
Laden Sie das M665-02-AA-AEJT-Datenblatt herunter	IDT (Integrated Device Technology) Hersteller	IDT (Integrated Device Technology) M665-02-AA-AEJT	IDT M665-02-AA-AEJT
IDT (Integrated Device Technology) M665-02-AA-AEJT	IDT, Integrated Device Technology Inc M665-02-AA-AEJT	Integrated Device Technology (IDT) M665-02-AA-AEJT	

Sie können auch interessiert sein:

<p>9DB1200BGLF Beschreibung: 9DB1200BGLF IDT TSSOP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M66242FP Beschreibung: M66242FP RENESAS SOP14 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT74FCT88915TT133PY Beschreibung: IDT74FCT88915TT133PY IDT SSOP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>M669F2801 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>8T49N287-004NLGI8 Beschreibung: 8T49N287-004NLGI8 IDT QFN56 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT7206L50P Beschreibung: IDT7206L50P IDT DIP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2308-1HDCC8 Beschreibung: IC CLK MLTPLR ZDB 1:8 16SOIC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>97ULPA877AHLFT Beschreibung: 97ULPA877AHLFT IDT BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>9LPRS393BL Beschreibung: 9LPRS393BL IDT QFN Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IDT49FCT805ASOG Beschreibung: IDT49FCT805ASOG IDT SOP20 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT5V41180PGG Beschreibung: IDT5V41180PGG IDT TSSOP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT74FCT377P Beschreibung: IDT74FCT377P IDT DIP-20 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>M66240P Beschreibung: M66240P MIT DIP Hersteller: MIT Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT7006S35G Beschreibung: IDT7006S35G IDT PGA-68 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>49FCT3805APY Beschreibung: 49FCT3805APY IDT SSOP20 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ICS2510CGT Beschreibung: ICS2510CGT IDT TSSOP24 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT74FCT541CTSO Beschreibung: IDT74FCT541CTSO IDT SMD Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>92HD80B1X5NLGXVD28 Beschreibung: 92HD80B1X5NLGXVD28 IDT QFN Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>8T49N287A-046NLGI Beschreibung: 8T49N287A-046NLGI IDT QFN Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STAC9751XXPRG Beschreibung: STAC9751XXPRG IDT LQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT7203L-35J Beschreibung: IDT7203L-35J IDT PLCC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>M665-02-AA-AEJT Beschreibung: OSCILLATOR VCSO CONFIGURABLE Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT72V90823PF Beschreibung: IDT72V90823PF IDT QFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MS91448M Beschreibung: MS91448M IDT SMD Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IDT70V9269S9PRFI Beschreibung: IDT70V9269S9PRFI IDT FP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT7132SA20J Beschreibung: IDT7132SA20J IDT PLCC52 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IDT72105L50J Beschreibung: IDT72105L50J IDT PLCC-32 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IDT2309A-1DCG Beschreibung: IDT2309A-1DCG IDT SOP16 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9600FAR2 Beschreibung: MPC9600FAR2 IDT QFP48 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M66242P Beschreibung: M66242P MIT DIP-14 Hersteller: MIT Auf Lager: Neues Original, 100 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