



### M1020-11-155.5200T

Teilenummer: **M1020-11-155.5200T**  
 Produktbeschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	M1020-11-155.5200T	<b>Hersteller</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Beschreibung</b>	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannungsversorgung</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	36-CLCC
<b>Serie</b>	-	<b>Verhältnis - Eingang: Ausgang</b>	2:2
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	36-CLCC
<b>PLL</b>	Yes	<b>Ausgabe</b>	LVPECL
<b>Betriebstemperatur</b>	0°C ~ 70°C	<b>Zahl der Schaltkreise</b>	1
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Eingang</b>	LVCMS, LVDS, LVPECL, LVTTL
<b>Frequenz - Max</b>	155.52MHz	<b>Teiler / Multiplikator</b>	Yes/No
<b>Differenzial - Eingang: Ausgang</b>	Yes/Yes		

#### Verwandte Produkte

<p><b>M1020-13I155.5200</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M1020-11I155.5200T</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M100V-020.0M</b>                  Hersteller: Connor-Winfield                  Beschreibung: OSC VCTCXO 20.000MHZ LVCMS SMD                  Herunterladen: <a href="#">M100V-020.0M.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M1020-13-155.5200T</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M1020-13I155.5200T</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M1020-13-155.5200</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M1020-11-125.0000</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M1020-11-125.0000T</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M1020-11-155.5200</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M1020-11I155.5200</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M100V-019.2M</b>                  Hersteller: Connor-Winfield                  Beschreibung: OSC VCTCXO 19.2MHZ LVCMS SMD                  Herunterladen: <a href="#">M100V-019.2M.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M1012</b>                  Hersteller: Conxall / Switchcraft                  Beschreibung: CONN PLUG STEREO</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T Preis
- M1020-11-155.5200T PDF-Datenblatt
- M1020-11-155.5200T Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- IDT, Integrated Device Technology Inc M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T-Verteiler
- M1020-11-155.5200T Bilder
- M1020-11-155.5200T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie M1020-11-155.5200T
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT M1020-11-155.5200T
- Integrated Device Technology (IDT) M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T Lieferant
- M1020-11-155.5200T-Bild
- M1020-11-155.5200T-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T