



## M1020-11-125.0000

Parça Numarası: **M1020-11-125.0000**  
 Ürün Açıklaması: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC  
 RoHS Durumu: Kurşunsuz / RoHS Uyumlu  
 Veri sayfaları:

İmalatçı / Marka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Gemiden: Hong Kong  
 Sevkiyat yolu: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TALEP GÖNDER](#)

Görüntü temsil olabilir.  
 Ürün ayrıntıları için teknik özelliklere bakın.

### Ürün Detayları

Parça Numarası	M1020-11-125.0000	Üretici firma	IDT (Integrated Device Technology)
Açıklama	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC	Kurşunsuz Durumu / RoHS Durumu	Kurşunsuz / RoHS Uyumlu
Veri Sayfası			
Gerilim - Tedarik	3.135 V ~ 3.465 V	Tedarikçi Cihaz Paketi	36-CLCC
Dizi	-	Oran - Giriş: Çıkış	2:2
paketlenme	Tube	Paket / Kutu	36-CLCC
PLL	Yes	Çıktı	LVPECL
Çalışma sıcaklığı	0°C ~ 70°C	Devre sayısı	1
bağlantı Tipi	Surface Mount	Nem Hassasiyeti Seviyesi (MSL)	1 (Unlimited)
Kurşunsuz Durum / RoHS Durumu	Lead free / RoHS Compliant	Giriş	LVCMS, LVDS, LVPECL, LVTTL
Frekans - Max	125MHz	Bölücü / Çarpan	Yes/No
Diferansiyel - Giriş: Çıkış	Yes/Yes		

### İlgili ürünler

<p><b>M1020-11-155.5200T</b>          Üreticiler: IDT (Integrated Device Technology)          Açıklama: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M100V-019.2M</b>          Üreticiler: Connor-Winfield          Açıklama: OSC VCTCXO 19.2MHZ LVCMS SMD          İndir: <a href="#">M100V-019.2M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M100V-010.0M</b>          Üreticiler: Connor-Winfield          Açıklama: OSC VCTCXO 10.000MHZ LVCMS SMD          İndir: <a href="#">M100V-010.0M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1020-11-155.5200</b>          Üreticiler: IDT (Integrated Device Technology)          Açıklama: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M1020-111155.5200</b>          Üreticiler: IDT (Integrated Device Technology)          Açıklama: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M100V-020.0M</b>          Üreticiler: Connor-Winfield          Açıklama: OSC VCTCXO 20.000MHZ LVCMS SMD          İndir: <a href="#">M100V-020.0M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M100V-012.8M</b>          Üreticiler: Connor-Winfield          Açıklama: OSC VCTCXO 12.8MHZ LVCMS SMD          İndir: <a href="#">M100V-012.8M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M100M-E3/54</b>          Üreticiler: Electro-Films (EFI) / Vishay          Açıklama: DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AL          İndir: <a href="#">M100M-E3/54.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M1020-11-125.0000T</b>          Üreticiler: IDT (Integrated Device Technology)          Açıklama: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1020-13-155.5200</b>          Üreticiler: IDT (Integrated Device Technology)          Açıklama: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M1020-111155.5200T</b>          Üreticiler: IDT (Integrated Device Technology)          Açıklama: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1012</b>          Üreticiler: Conxall / Switchcraft          Açıklama: CONN PLUG STEREO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### İlgili etiketler

IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000	M1020-11-125.0000 Dağıtıcı	M1020-11-125.0000 Tedarikçi
M1020-11-125.0000 Değeri	M1020-11-125.0000 Resimleri	M1020-11-125.0000 Resmi
M1020-11-125.0000 PDF Veri Sayfası	M1020-11-125.0000 Veri Sayfasını İndir	M1020-11-125.0000 Veri Sayfası
M1020-11-125.0000 Hisse Senedi	M1020-11-125.0000 satın alın	IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000 Satın Alın
IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000	IDT (Integrated Device Technology) Tedarikçi	IDT (Integrated Device Technology) Dağıtıcı
IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000	IDT M1020-11-125.0000	IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000
IDT, Integrated Device Technology Inc M1020-11-125.0000	Integrated Device Technology (IDT) M1020-11-125.0000	