



M1020-11-155.5200T

Número de peza: **M1020-11-155.5200T**

Descrición do produto: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC

Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS

Follas de cálculo:

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Enviar desde: Hong Kong

Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVÍE SOLICITUDE >

A imaxe pode ser representación.
Consulte as especificacións para os detalles do produto.

Detalles do produto

Número de peza	M1020-11-155.5200T	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos			
Tensión - Subministración	3.135 V ~ 3.465 V	Paquete de dispositivos de proveedor	36-CLCC
Serie	-	Ratio - Entrada: saída	2:2
Empaquetado	Tape & Reel (TR)	Paquete / caso	36-CLCC
PLL	Yes	Saída	LVPECL
Temperatura de operación	0°C ~ 70°C	Número de circuítos	1
Tipo de montaxe	Surface Mount	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	LVCOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
Frecuencia - Máx	155.52MHz	Divisor / multiplicador	Yes/No
Diferencial: entrada: saída	Yes/Yes		

Produtos relacionados

<p>M1020-13I155.5200 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-11I155.5200T Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M100V-020.0M Fabricantes: Connor-Winfield Descrición: OSC VCTCXO 20.000MHZ LVCOS SMD Descarga: M100V-020.0M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-13-155.5200T Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-13I155.5200T Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-13-155.5200 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11-125.0000 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-11-125.0000T Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11-155.5200 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-11I155.5200 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M100V-019.2M Fabricantes: Connor-Winfield Descrición: OSC VCTCXO 19.2MHZ LVCOS SMD Descarga: M100V-019.2M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M1012 Fabricantes: Conxall / Switchcraft Descrición: CONN PLUG STEREO</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T	Distribuidor M1020-11-155.5200T	Provedor M1020-11-155.5200T
Prezo M1020-11-155.5200T	Imaxes M1020-11-155.5200T	M1020-11-155.5200T Imaxe
M1020-11-155.5200T PDF Ficha técnica	M1020-11-155.5200T Descargar a folla de datos	Ficha técnica M1020-11-155.5200T
M1020-11-155.5200T Stock	Mercar M1020-11-155.5200T	Mercar IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T	Provedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T	IDT M1020-11-155.5200T	IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
IDT, Integrated Device Technology Inc M1020-11-155.5200T	Integrated Device Technology (IDT) M1020-11-155.5200T	