



9DB206CLLF

Número de peza: **9DB206CLLF**
 Descrición do produto: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Follas de cálculo: 9DB206CLLF.pdf

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	9DB206CLLF	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición	IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	9DB206CLLF.pdf		
Tensión - Subministración	3.135 V ~ 3.465 V	Paquete de dispositivos de proveedor	28-TSSOP
Serie	-	Ratio - Entrada: saída	1:6
Empaquetado	Tube	Paquete / caso	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes	Saída	HCSL
Outros nomes	ICS9DB206CLLF ICS9DB206CLLF-ND	Temperatura de operación	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)	Propósito principal	PCI Express (PCIe)
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
Frecuencia - Máx	140MHz	Diferencial: entrada: saída	Yes/Yes
Número de parte base	ICS9DB206		

Produtos relacionados

 9DB202CK-01LF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFN Descarga: 9DB202CK-01LF.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 9DB206CFLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Descarga: 9DB206CFLF.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 9DB233AFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Descarga: 9DB233AFLFT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 9DB233AFLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Descarga: 9DB233AFLF.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 9DB233AFILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Descarga: 9DB233AFILF.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 9DB206CLLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP Descarga: 9DB206CLLFT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 9DB233AFILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Descarga: 9DB233AFILFT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 9DB202CGLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Descarga: 9DB202CGLFT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 9DB202CGLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Descarga: 9DB202CGLF.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 9DB202CK-01LFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFPN Descarga: 9DB202CK-01LFT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 9DB206CFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Descarga: 9DB206CFLFT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 9DB233AGILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20TSSOP Descarga: 9DB233AGILF.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
 Prezo 9DB206CLLF
 9DB206CLLF PDF Ficha técnica
 9DB206CLLF Stock
 IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
 IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
 IDT, Integrated Device Technology Inc 9DB206CLLF

Distribuidor 9DB206CLLF
 Imaxes 9DB206CLLF
 9DB206CLLF Descargar a folla de datos
 Mercar 9DB206CLLF
 Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 9DB206CLLF
 Integrated Device Technology (IDT) 9DB206CLLF

Proveedor 9DB206CLLF
 9DB206CLLF Imaxe
 Ficha técnica 9DB206CLLF
 Mercar IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
 Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF