



9DB206CLLF

Part Number: **9DB206CLLF**
 Opis produktu: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP
 Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych: 9DB206CLLF.pdf

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >

Obraz może być reprezentacją.
 Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

Szczegóły Produktu

Part Number	9DB206CLLF	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	9DB206CLLF.pdf		
Napięcie - Dostawa	3.135 V ~ 3.465 V	Dostawca urządzeń Pakiet	28-TSSOP
Seria	-	Ratio - Wejście: Wyjście	1:6
Opakowania	Tube	Package / Case	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes	Wydajność	HCSL
Inne nazwy	ICS9DB206CLLF ICS9DB206CLLF-ND	temperatura robocza	0°C ~ 70°C
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Główny cel	PCI Express (PCIe)
Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Wkład	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
Częstotliwość - Max	140MHz	Różnica - Wejście: Wyjście	Yes/Yes
Podstawowy numer części	ICS9DB206		

Produkty powiązane

<p>9DB202CK-01LF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFN Pobieranie: 9DB202CK-01LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB206CLLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Pobieranie: 9DB206CLLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB233AFLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Pobieranie: 9DB233AFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB233AFLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Pobieranie: 9DB233AFLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB233AFILF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Pobieranie: 9DB233AFILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB206CLLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP Pobieranie: 9DB206CLLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB233AFILFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Pobieranie: 9DB233AFILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB202CGLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Pobieranie: 9DB202CGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB202CGLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Pobieranie: 9DB202CGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB202CK-01LFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFPN Pobieranie: 9DB202CK-01LFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB206CFLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Pobieranie: 9DB206CFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB233AGILF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20TSSOP Pobieranie: 9DB233AGILF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
- Cena 9DB206CLLF
- Arkusze danych 9DB206CLLF PDF
- Akcja 9DB206CLLF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 9DB206CLLF
- Dystrybutor 9DB206CLLF
- Zdjęcia 9DB206CLLF
- Arkusze danych do pobrania 9DB206CLLF
- Kup 9DB206CLLF
- Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 9DB206CLLF
- Integrated Device Technology (IDT) 9DB206CLLF
- Dostawca 9DB206CLLF
- Obraz 9DB206CLLF
- Arkusze danych 9DB206CLLF
- Kup IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
- Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF