



9DB206CLLF

Cikkszám: **9DB206CLLF**
 termékleírás: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: 9DB206CLLF.pdf

Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	9DB206CLLF	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	9DB206CLLF.pdf		
Feszültségellátás	3.135 V ~ 3.465 V	Szállító eszközcsoomag	28-TSSOP
Sorozat	-	Arány - bemenet: kimenet	1:6
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes	kibocsátás	HCSL
Más nevek	ICS9DB206CLLF ICS9DB206CLLF-ND	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Az áramkörök száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Fő cél	PCI Express (PCIe)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemenet	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
Frekvencia - Max	140MHz	Differenciál - bemenet: kimenet	Yes/Yes
Alap rész száma	ICS9DB206		

Kapcsolódó termékek

<p>9DB202CK-01LF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFN Letöltés: 9DB202CK-01LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB206CFLF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Letöltés: 9DB206CFLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB233AFLFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Letöltés: 9DB233AFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB233AFLF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Letöltés: 9DB233AFLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB233AFILF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Letöltés: 9DB233AFILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB206CLLFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP Letöltés: 9DB206CLLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB233AFILFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Letöltés: 9DB233AFILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB202CGLFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Letöltés: 9DB202CGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB202CGLF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Letöltés: 9DB202CGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB202CK-01LFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFPN Letöltés: 9DB202CK-01LFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB206CFLFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Letöltés: 9DB206CFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB233AGILF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20TSSOP Letöltés: 9DB233AGILF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF	9DB206CLLF forgalmazó	9DB206CLLF szállító
9DB206CLLF Ár	9DB206CLLF képek	9DB206CLLF kép
9DB206CLLF PDF adatlap	9DB206CLLF Töltse le az adatlapot	9DB206CLLF adatlap
9DB206CLLF készlet	Vásároljon 9DB206CLLF-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF	IDT (Integrated Device Technology) szállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF	IDT 9DB206CLLF	IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
IDT, Integrated Device Technology Inc 9DB206CLLF	Integrated Device Technology (IDT) 9DB206CLLF	