



Сүрөт өкүлчүлүк болушу мүмкүн.  
Продукциянын чоо-жайын техникалык  
мүнөздөмөлөрдөн караныз.

### 9DB206CLLF

Part саны: **9DB206CLLF**

Продукциянын сүрөттөлүшү: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP

буусу Status: Коргошун акысыз / RoHS Ылайык

Datasheets: [9DB206CLLF.pdf](#)

Manufacturer / маркасы: IDT (Integrated Device Technology)

Ship From: Hong Kong

Жүк Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT иликтөө](#)

#### Продукциянын чоо-жайы

Part саны	9DB206CLLF	Өндүрүүчү	IDT (Integrated Device Technology)
баяндоо	IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP	Коргошун Free Status / RoHS Status	Коргошун акысыз / RoHS Ылайык
Маалымат жадыбалы	9DB206CLLF.pdf		
Voltage - Сунуш	3.135 V ~ 3.465 V	Камсыздоочу түзмөк Package	28-TSSOP
катар	-	Ratio - Input: Output	1:6
A.H.	Tube	Топтом / Case	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes	продукция	HCSL
Башка аттар	ICS9DB206CLLF ICS9DB206CLLF-ND	Operating Temperature	0°C ~ 70°C
Микросхемалардын саны	1	монтаждык түрү	Surface Mount
Moisture Sensitivity Даража (ЖМ)	1 (Unlimited)	Негизги максат	PCI Express (PCIe)
Коргошун Free Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	кирүү	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
Frequency - Макс	140MHz	Айырма - Input: Output	Yes/Yes
Негизги Part саны	ICS9DB206		

#### Окшош өнүмдөр

<p><b>9DB202CK-01LF</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFN Download: <a href="#">9DB202CK-01LF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB206CFLF</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Download: <a href="#">9DB206CFLF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DB233AFLFT</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Download: <a href="#">9DB233AFLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB233AFLF</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Download: <a href="#">9DB233AFLF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DB233AFILF</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Download: <a href="#">9DB233AFILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB206CLLFT</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC JITTER ATTENUATOR 28-TSSOP Download: <a href="#">9DB206CLLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DB233AFILFT</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20QSOP Download: <a href="#">9DB233AFILFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB202CGLFT</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Download: <a href="#">9DB202CGLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DB202CGLF</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC JITTER ATTENUATOR 20-TSSOP Download: <a href="#">9DB202CGLF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB202CK-01LFT</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC JITTER ATTENUATOR 32-VFQFPN Download: <a href="#">9DB202CK-01LFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>9DB206CFLFT</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC JITTER ATTENUATOR 28-SSOP Download: <a href="#">9DB206CFLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>9DB233AGILF</b> Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 20TSSOP Download: <a href="#">9DB233AGILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Окшош тегдер

IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF	9DB206CLLF дистрибутору	9DB206CLLF жеткирүүчү
9DB206CLLF баасы	9DB206CLLF сүрөттөрү	9DB206CLLF сүрөтү
9DB206CLLF PDF маалымат жадыбалы	9DB206CLLF Download Datasheet	9DB206CLLF маалымат баракчасы
9DB206CLLF Stock	9DB206CLLF сатып алыңыз	IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF сатып алыңыз
IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF	IDT (Integrated Device Technology) жеткирүүчү	IDT (Integrated Device Technology) дистрибутору
IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF	IDT 9DB206CLLF	IDT (Integrated Device Technology) 9DB206CLLF
IDT, Integrated Device Technology Inc 9DB206CLLF	Integrated Device Technology (IDT) 9DB206CLLF	