



IDT (Integrated Device Technology)


## 82V3255TFG8

Teilenummer:	82V3255TFG8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC PLL WAN SMC STRATUM 3 64-TQFP
Datenblätter:	 82V3255TFG8.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.



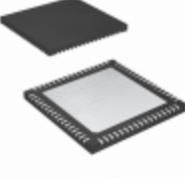


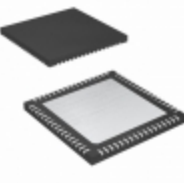

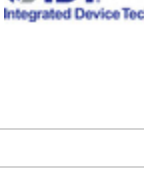




## Spezifikationen von 82V3255TFG8

TEILENUMMER	82V3255TFG8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC PLL WAN SMC STRATUM 3 64-TQFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 82V3255TFG8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	64-TQFP (10x10)
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	3:3
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	64-LQFP
PLL	Yes
AUSGABE	CMOS, LVDS, PECL
ANDERE NAMEN	IDT82V3255TFG8 IDT82V3255TFG8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	12 Weeks
HAUPTZWECK	Ethernet, SONET/SDH, Stratum
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	CMOS, LVDS, PECL
FREQUENZ - MAX	622.08MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
BASISTEILENUMMER	IDT82V3255

## Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 82V3255TFG8	82V3255TFG8-Verteiler	82V3255TFG8 Lieferant
82V3255TFG8 Preis	82V3255TFG8 Bilder	82V3255TFG8-Bild
82V3255TFG8 PDF-Datenblatt	82V3255TFG8 Datenblatt herunterladen	82V3255TFG8-Datenblatt
82V3255TFG8 Aktie	Kaufen Sie 82V3255TFG8	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 82V3255TFG8
IDT (Integrated Device Technology) 82V3255TFG8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 82V3255TFG8	IDT 82V3255TFG8	IDT (Integrated Device Technology) 82V3255TFG8
IDT, Integrated Device Technology Inc 82V3255TFG8	Integrated Device Technology (IDT) 82V3255TFG8	

## Verwandte Produkte

 <p><b>82V3280EQG</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SE STRATUM 2 100TQFP Auf Lager: 90 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3202NLG-TSW</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SYNC ETH 68VFQFN Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3202NLG8</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN EBU SGL 68-VFQFPN Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3280EQG8</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SE STRATUM 2 100TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3202NLG8-TSW</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SYNC ETH 68VFQFN Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3202NLG</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN EBU SGL 68-VFQFPN Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3255TFG</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SMC STRATUM 3 64-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3202EDG8</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SYNC ETH 64TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3280PFG</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SE STRATUM 2 100-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3280APFG</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SE STRATUM 2 100TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3280PFG8</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SE STRATUM 2 100-TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3280APFG</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC PLL WAN SE STRATUM 2 100TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>