

	IDT (Integrated Device Technology)
Technology	
	

M1061-11I155.5200

Onderdeel nummer:	M1061-11I155.5200
Fabrikant / Merk:	IDT (Integrated Device Technology)
Productomschrijving	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC
Datasheets:	
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van M1061-11I155.5200

ONDERDEEL NUMMER	M1061-11I155.5200
FABRIKANT	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHRIJVING	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	
VOLTAGE - LEVERING	3.3V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	36-CLCC (9x9)
SERIE	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	2:2
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	36-CLCC
PLL	Yes
UITGANG	LVPECL
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
AANTAL CIRCUITS	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BELANGRIJKSTE DOEL	SONET/SDH, 10 Gigabit Fibre Channel and 10 Gigabit Ethernet
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INVOER	LVCOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
FREQUENTIE - MAX	155.52MHz
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes

Gerelateerde Tags

IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200	M1061-11I155.5200-distributeur	M1061-11I155.5200 leverancier
M1061-11I155.5200 prijs	M1061-11I155.5200 Afbeeldingen	M1061-11I155.5200-afbeelding
M1061-11I155.5200 PDF-gegevensblad	M1061-11I155.5200 Download gegevensblad	Gegevensblad M1061-11I155.5200
M1061-11I155.5200-voorraad	Koop M1061-11I155.5200	Koop IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200
IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200	IDT (Integrated Device Technology) leverancier	IDT (Integrated Device Technology)-distributeur
IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200	IDT M1061-11I155.5200	IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200
IDT, Integrated Device Technology Inc M1061-11I155.5200	Integrated Device Technology (IDT) M1061-11I155.5200	

gerelateerde producten

 <p>M10478-A3-U1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: EVAL BOARD FOR M10478-A3 Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M10578-A2-U1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: M10578-A2- GPS/GNSS RF MODULE EV Op voorraad: 10 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M10578-A3-U1 fabrikanten: Antenova Beschrijving: M10578-A3 GPS/GNSS RF MODULE EVA Op voorraad: 7 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M1080-1 fabrikanten: Arcoelectric (Bulgin) Beschrijving: TOGGLE FULL BOOT BLACK Op voorraad: 567 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M1061-11I155.5200T fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M10478-A3-U2 fabrikanten: Antenova Beschrijving: EVAL BOARD FOR M10478-A3 Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M10578-A2 fabrikanten: Antenova Beschrijving: M10578-A2- GPS/GNSS RF MODULE Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M10BCK fabrikanten: 3M Beschrijving: CONN SPLICE 10-12 AWG CRIMP Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M1080 fabrikanten: Arcoelectric (Bulgin) Beschrijving: TOGGLE FULL BOOT BLACK Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M10578-A3 fabrikanten: Antenova Beschrijving: M10578-A3 GPS/GNSS RF MODULE Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M10BCX-BOTTLE fabrikanten: 3M Beschrijving: CONN SPLICE 10-12 AWG CRIMP 50PC Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M1080-2 fabrikanten: Arcoelectric (Bulgin) Beschrijving: TOGGLE FULL BOOT BLACK Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>