




IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



ICS581G-01

Cikkszám:	ICS581G-01
Gyártó / Márka:	IDT (Integrated Device Technology)
Termékleírás	IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP
Adatlapokat:	PDF ICS581G-01.pdf
RoHS állapota	 Ólom / RoHS nem megfelelő
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AJÁNLATKÉRÉS

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.




Az ICS581G-01 specifikációi

CIKKSZÁM	ICS581G-01
GYÁRTÓ	IDT (Integrated Device Technology)
LEÍRÁS	IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Ólom / RoHS nem megfelelő
ADATLAP	PDF ICS581G-01.pdf
FESZÜLTÉGELLÁTÁS	3 V ~ 5.5 V
TÍPUS	Fanout Distribution, Multiplexer, Zero Delay Buffer
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	16-TSSOP
SOROZAT	ClockBlocks™
ARÁNY - BEMENET: KIMENET	2:4
CSOMAGOLÁS	Tube
CSOMAGOLÁS / TOK	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
KIBOCSÁTÁS	Clock
MÁS NEVEK	581G-01
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	0°C ~ 70°C
AZ ÁRAMKÖRÖK SZÁMA	1
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	1 (Unlimited)
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Contains lead / RoHS non-compliant
BEMENET	Clock
FREKVENCIA - MAX	200MHz
OSZTÓ / SZORZÓ	Yes/No
DIFFERENCIÁL - BEMENET: KIMENET	No/No
ALAP RÉSZ SZÁMA	ICS581-01

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01	ICS581G-01 Forgalmazó	ICS581G-01 beszállító
ICS581G-01 ár	ICS581G-01 képek	ICS581G-01 kép
ICS581G-01 PDF adatlap	ICS581G-01 Adatlap letöltése	ICS581G-01 adatlap
ICS581G-01 készlet	Vásároljon ICS581G-01-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01-et
IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01	IDT ICS581G-01	IDT (Integrated Device Technology) ICS581G-01
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS581G-01	Integrated Device Technology (IDT) ICS581G-01	

Kapcsolódó termékek

 <p>ICS581G-02I Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS574MIT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS580M-01I Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS580M-01IT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS581G-01IT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-02ILF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS574MT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLOCK ZDB 1:4 160MHZ 8SOIC Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS580M-01T Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS580M-01 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-01T Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS581G-01I Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS581G-02 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK MUX GLITCH FREE 16-TSSOP Raktáron: Out stock</p> <p>RFQ</p>