




IDT (Integrated Device

5V19EE901NLGI8

Part Number:	5V19EE901NLGI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN
Arkusze danych:	PDF 5V19EE901NLGI8.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

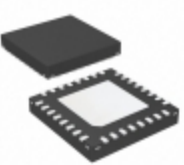


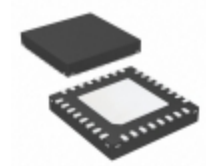

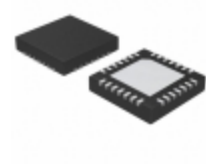
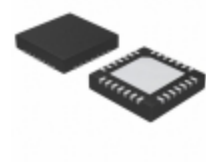
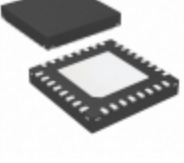
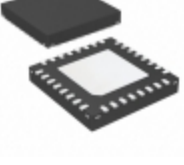
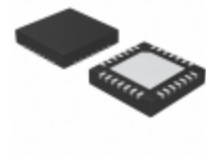
Specyfikacje 5V19EE901NLGI8

PART NUMBER	5V19EE901NLGI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF 5V19EE901NLGI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	Clock Generator, Multiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-VFQFPN (5x5)
SERIA	VersaClock® III
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:7
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
WYDAJNOŚĆ	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
INNE NAZWY	IDT5V19EE901NLGI8 IDT5V19EE901NLGI8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	LVCMOS, LVTTTL, Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	500MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/Yes
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	5V19EE901

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 5V19EE901NLGI8	Dystrybutor 5V19EE901NLGI8	Dostawca 5V19EE901NLGI8
Cena 5V19EE901NLGI8	Zdjęcia 5V19EE901NLGI8	Obraz 5V19EE901NLGI8
Arkusze danych 5V19EE901NLGI8 PDF	5V19EE901NLGI8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 5V19EE901NLGI8
Zdjęcie 5V19EE901NLGI8	Kup 5V19EE901NLGI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 5V19EE901NLGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5V19EE901NLGI8	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 5V19EE901NLGI8	IDT 5V19EE901NLGI8	IDT (Integrated Device Technology) 5V19EE901NLGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 5V19EE901NLGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5V19EE901NLGI8	

Produkty powiązane

 <p>5V19EE902NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK GEN VCXO PROGR 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5V19EE902-EVB Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: EVAL BOARD FOR IDT 5V19EE902 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5V19EE901PGGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK GEN VCXO PROGR 28TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5V19EE903NLGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5V19EE901PGGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5V19EE603NDGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK GEN VCXO PROGR 28QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5V19EE603NDGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5V19EE604NDGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC PLL CLK GEN 200MHZ 28VFQFPN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5V19EE902NLGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>5V19EE404NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK GEN VCXO PROGR 24QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>5V19EE901NLGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN Na stanie: 45 pcs RFQ</p>	 <p>5V19EE604NDGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC PLL CLK GEN 200MHZ 28VFQFPN Na stanie: Out stock RFQ</p>