



IDT (Integrated Device Technology)

5P49V5923B000NLGI8

Part Number:	5P49V5923B000NLGI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN PDF 1.5P49V5923B000NLGI8.pdf PDF 2.5P49V5923B000NLGI8.pdf PDF 3.5P49V5923B000NLGI8.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	62209 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 5P49V5923B000NLGI8

PART NUMBER	5P49V5923B000NLGI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	62209 pcs
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.5P49V5923B000NLGI8.pdf PDF 2.5P49V5923B000NLGI8.pdf PDF 3.5P49V5923B000NLGI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.71 V ~ 3.465 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-VFQFPN (4x4)
SERIA	VersaClock® 5
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:2
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	LVC MOS
INNE NAZWY	800-3416-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	HCSL, LVC MOS, LVDS, LVPECL, Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	200MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/No

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5923B000NLGI8	Dystrybutor 5P49V5923B000NLGI8	Dostawca 5P49V5923B000NLGI8
5P49V5923B000NLGI8 Cena	Zdjęcia 5P49V5923B000NLGI8	Obraz 5P49V5923B000NLGI8
Arkusze danych PDF 5P49V5923B000NLGI8	5P49V5923B000NLGI8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 5P49V5923B000NLGI8
5P49V5923B000NLGI8 Akcje	Kup 5P49V5923B000NLGI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5923B000NLGI8
IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5923B000NLGI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5923B000NLGI8	IDT 5P49V5923B000NLGI8	IDT (Integrated Device Technology) 5P49V5923B000NLGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 5P49V5923B000NLGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5P49V5923B000NLGI8	

Produkty powiązane

<p>5P49V5927B000NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Na stanie: 27705 pcs RFQ</p>	<p>5P49V5923A507NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GEN 24VFQFPN PROGR Na stanie: 6661 pcs RFQ</p>
<p>5P49V5923A508NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GEN 24VFQFPN PROGR Na stanie: 3292 pcs RFQ</p>	<p>5P49V5927B000NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Na stanie: 49537 pcs RFQ</p>
<p>5P49V5923A506NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GEN 24VFQFPN PROGR Na stanie: 5565 pcs RFQ</p>	<p>5P49V5925B000NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Na stanie: 39022 pcs RFQ</p>
<p>5P49V5923A504NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GEN 24VFQFPN PROGR Na stanie: 3063 pcs RFQ</p>	<p>5P49V5925B000NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Na stanie: 47101 pcs RFQ</p>
<p>5P49V5923A505NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GEN 24VFQFPN PROGR Na stanie: 3751 pcs RFQ</p>	<p>5P49V5925B001NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Na stanie: 20432 pcs RFQ</p>
<p>5P49V5923B000NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Na stanie: 36062 pcs RFQ</p>	<p>5P49V5925B502NLGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Na stanie: 18830 pcs RFQ</p>