




IDT (Integrated Device Technology)

## 82V3002APVG8

Part Number:	82V3002APVG8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC PLL WAN T1/E1 DUAL REF 56SSOP
Arkusze danych:	<a href="#">1.82V3002APVG8.pdf</a> <a href="#">2.82V3002APVG8.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2625 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




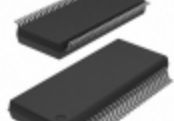








## Specyfikacje 82V3002APVG8

PART NUMBER	82V3002APVG8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC PLL WAN T1/E1 DUAL REF 56SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2625 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.82V3002APVG8.pdf</a> <a href="#">2.82V3002APVG8.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-SSOP
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:14
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	Clock
INNE NAZWY	IDT82V3002APVG8 IDT82V3002APVG8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
GŁÓWNY CEL	Stratum
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CMOS, TTL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	32.768MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	IDT82V3002A

## Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 82V3002APVG8	Dystrybutor 82V3002APVG8	Dostawca 82V3002APVG8
82V3002APVG8 Cena	Zdjęcia 82V3002APVG8	Obraz 82V3002APVG8
Arkusze danych PDF 82V3002APVG8	82V3002APVG8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 82V3002APVG8
82V3002APVG8 Akcje	Kup 82V3002APVG8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 82V3002APVG8
IDT (Integrated Device Technology) 82V3002APVG8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 82V3002APVG8	IDT 82V3002APVG8	IDT (Integrated Device Technology) 82V3002APVG8
IDT, Integrated Device Technology Inc 82V3002APVG8	Integrated Device Technology (IDT) 82V3002APVG8	

## Produkty powiązane

 <p><b>82V3001APVG8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN W/SGL REF INP 56-SSOP          Na stanie: 5175 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3002A-01PVG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN T1/E1 56SSOP          Na stanie: 3633 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V2616BBG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC INVERSE MUX 16CH ATM 272BGA          Na stanie: 6350 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3012PVG8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 56SSOP          Na stanie: 2750 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3002A-01PVG8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN T1/E1 56SSOP          Na stanie: 4214 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3002APVG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN T1/E1 DUAL REF 56SSOP          Na stanie: 2087 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3010PVG8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN 51/E1/OC3 DUAL 56SSOP          Na stanie: 6027 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3010PVG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN 51/E1/OC3 DUAL 56SSOP          Na stanie: 4403 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3001APVG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN W/SGL REF INP 56SSOP          Na stanie: 3588 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3011PVG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN T1/E1/OC3 SGL 56-SSOP          Na stanie: 2975 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>82V3011PVG8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN T1/E1/OC3 SGL 56-SSOP          Na stanie: 4779 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>82V3012PVG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 56SSOP          Na stanie: 1921 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>