

	<h2 style="color: orange;">82V3002A-01PVG8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 82V3002A-01PVG8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PLL WAN T1/E1 56SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	82V3002A-01PVG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC PLL WAN T1/E1 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	-
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Stratum
Eingang	-
Frequenz - Max	-
Differenzial - Eingang: Ausgang	-

82V3002A-01PVG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 82V3002A-01PVG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 82V3002A-01PVG8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 82V3002A-01PVG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>82V2616BB IDT, Integrated Device Technology Inc IC INVERSE MUX 16CH ATM 272BGA</p>	 <p>82V3002A-01PVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN T1/E1 56SSOP</p>	 <p>82V3011PVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN T1/E1/OC3 SGL 56-SSOP</p>	 <p>82V2616BBG IDT, Integrated Device Technology Inc IC INVERSE MUX 16CH ATM 272BGA</p>
 <p>82V3001APVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN W/SGL REF INP 56-SSOP</p>	 <p>82V3010PVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN 51/E1/OC3 DUAL 56SSOP</p>	 <p>82V3002APVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN T1/E1 DUAL REF 56SSOP</p>	 <p>82V3002APVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN T1/E1 DUAL REF 56SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

82V3002A-01PVG8 IDT (Integrated Device Technology)	82V3002A-01PVG8 Datenblatt	82V3002A-01PVG8-Datenblätter	82V3002A-01PVG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 82V3002A-01PVG8
82V3002A-01PVG8 Electronic	82V3002A-01PVG8-Komponenten	82V3002A-01PVG8-Verteiler	82V3002A-01PVG8-Bild	82V3002A-01PVG8-Teil
82V3002A-01PVG8 Preis	82V3002A-01PVG8 Hersteller	82V3002A-01PVG8 Bild	82V3002A-01PVG8 Aktie	82V3002A-01PVG8 Inventar
82V3002A-01PVG8 Neu	82V3002A-01PVG8 Original	82V3002A-01PVG8 garantiert	82V3002A-01PVG8 RFQ	82V3002A-01PVG8 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited