

	<h2>82P33714ANLG8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 82P33714ANLG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 72QFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







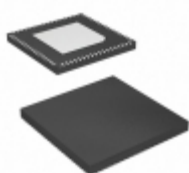

### Spezifikationen

Teilenummer	82P33714ANLG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 72QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8V, 3.3V
Supplier Device-Gehäuse	72-VFQFPN (10x10)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	6:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	72-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	CMOS, LVDS, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Ethernet, SONET/SDH, Stratum
Eingang	CMOS, LVDS, PECL
Frequenz - Max	650MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

82P33714ANLG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 82P33714ANLG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 82P33714ANLG8 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 82P33714ANLG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>82P2916BFG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/E1/J1 16CH SH 484BGA</p>	 <p><b>82P5088BBG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/E1/J1 OCTAL 256BGA</p>	 <p><b>82PAR100KLFTB</b> BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 100KOHM 0.5W PC PIN SIDE</p>	 <p><b>82P2916BFG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/E1/J1 16CH SH 484BGA</p>
 <p><b>82P2828BHG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/J1/E1 28+1CH 640BGA</p>	 <p><b>82PAR100KLF</b> BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 100KOHM 0.5W PC PIN SIDE</p>	 <p><b>82P33814ANLG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc MOD SMU IEEE 1588 ETH 72VFQFPN</p>	 <p><b>82P2828BH</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/J1/E1 28+1CH 640BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

82P33714ANLG8 IDT (Integrated Device Technology)	82P33714ANLG8 Datenblatt	82P33714ANLG8-Datenblätter	82P33714ANLG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 82P33714ANLG8
82P33714ANLG8 Electronic	82P33714ANLG8-Komponenten	82P33714ANLG8-Verteiler	82P33714ANLG8-Bild	82P33714ANLG8-Teil
82P33714ANLG8 Preis	82P33714ANLG8 Hersteller	82P33714ANLG8 Bild	82P33714ANLG8 Aktie	82P33714ANLG8 Inventar
82P33714ANLG8 Neu	82P33714ANLG8 Original	82P33714ANLG8 garantiert	82P33714ANLG8 RFQ	82P33714ANLG8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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