
	<p>82P33814ANLG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 82P33814ANLG</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOD SMU IEEE 1588 ETH 72VFQFPN</p> <p>Datenblätter:  82P33814ANLG.pdf</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>	


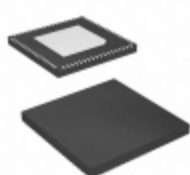


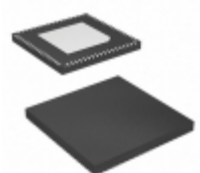



Spezifikationen

Teilenummer	82P33814ANLG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	MOD SMU IEEE 1588 ETH 72VFQFPN
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	Tray
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

82P33814ANLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 82P33814ANLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 82P33814ANLG 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 82P33814ANLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>82PAR100FTB BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 100 OHM 0.5W PC PIN SIDE</p>	 <p>82P33714ANLG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 72QFN</p>	 <p>82P2916BFG IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/E1/J1 16CH SH 484BGA</p>	 <p>82PAR100KLF BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 100KOHM 0.5W PC PIN SIDE</p>
 <p>82P33714ANLG IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 72QFN</p>	 <p>82P5088BBG IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/E1/J1 OCTAL 256BGA</p>	 <p>82P5088BBG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC LIU T1/E1/J1 OCTAL 256BGA</p>	 <p>82PAR100KLFTB BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 100KOHM 0.5W PC PIN SIDE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

82P33814ANLG IDT (Integrated Device Technology)	82P33814ANLG Datenblatt	82P33814ANLG-Datenblätter	82P33814ANLG PDF	IDT (Integrated Device Technology)
82P33814ANLG Electronic	82P33814ANLG-Komponenten	82P33814ANLG-Verteiler	82P33814ANLG-Bild	82P33814ANLG-Teil
82P33814ANLG Preis	82P33814ANLG Hersteller	82P33814ANLG Bild	82P33814ANLG Aktie	82P33814ANLG Inventar
82P33814ANLG Neu	82P33814ANLG Original	82P33814ANLG garantiert	82P33814ANLG RFQ	82P33814ANLG 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