

	<p>6P30006ANLGI8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6P30006ANLGI8</p>
	<p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:8 13.4MHZ 24QFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  6P30006ANLGI8.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 22 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen





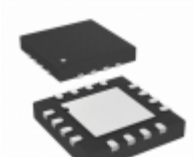
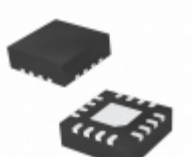
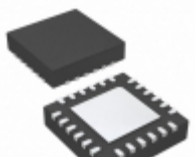
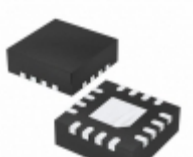
Teilenummer	6P30006ANLGI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:8 13.4MHZ 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	22 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 1.98 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	24-VFQFN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS, Sine Wave
Frequenz - Max	13.4MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

6P30006ANLGI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6P30006ANLGI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6P30006ANLGI8 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 6P30006ANLGI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SY89824LHC-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:22 64TQFP</p>	 <p>6P37015NDGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 20MLF</p>	 <p>CDC339DWG4 N/A IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p>	 <p>6P37015NDGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER TCXO 6UMLP</p>
 <p>ADCLK907BCPZ-R2 Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP</p>	 <p>PL138-58QC Microchip Technology IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 16QFN</p>	 <p>6P30006ANLGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:8 13.4MHZ 24QFN</p>	 <p>ICS858018AKT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULTIPLX 2:1 2GHZ 16VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6P30006ANLGI8 IDT (Integrated Device Technology)	6P30006ANLGI8 Datenblatt	6P30006ANLGI8-Datenblätter	6P30006ANLGI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
6P30006ANLGI8 Electronic	6P30006ANLGI8-Komponenten	6P30006ANLGI8-Verteiler	6P30006ANLGI8-Bild	6P30006ANLGI8
6P30006ANLGI8 Preis	6P30006ANLGI8 Hersteller	6P30006ANLGI8 Bild	6P30006ANLGI8 Aktie	6P30006ANLGI8-Teil
6P30006ANLGI8 Neu	6P30006ANLGI8 Original	6P30006ANLGI8 garantiert	6P30006ANLGI8 RFQ	6P30006ANLGI8 Inventar
				6P30006ANLGI8 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