


	74LVC16827APAG8	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC16827APAG8
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC BUFF/DVR 20BIT N-INV 56TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.74LVC16827APAG8.pdf  2.74LVC16827APAG8.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2797 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC16827APAG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC BUFF/DVR 20BIT N-INV 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2797 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC16827APAG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16827APAG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16827APAG8 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 74LVC16827APAG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC169BQ,115 NXP USA Inc. IC SYNC 4BIT BIN COUNT 16DHVQFN</p>	 <p>74LVC16646ADGVRG4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TVSOP</p>	 <p>74LVC16646ADGVRE4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56TVSOP</p>	 <p>74LVC16823APA IDT IDT TSSOP</p>
 <p>74LVC169DB PHI PHI SSOP</p>	 <p>74LVC169D NXP NXP SOP16</p>	 <p>74LVC16827APAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF/DVR 20BIT N-INV 56TSSOP</p>	 <p>74LVC169D,118 NXP USA Inc. IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SOIC</p>

74LVC16827APAG8 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	74LVC16827APAG8 (Integrated Device Technology)	74LVC16827APAG8 Datenblatt	74LVC16827APAG8-Datenblätter	74LVC16827APAG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16827APAG8
	74LVC16827APAG8 Electronic	74LVC16827APAG8-Komponenten	74LVC16827APAG8-Verteiler	74LVC16827APAG8-Bild	74LVC16827APAG8-Teil
	74LVC16827APAG8 Preis	74LVC16827APAG8 Hersteller	74LVC16827APAG8 Bild	74LVC16827APAG8 Aktie	74LVC16827APAG8 Inventar
	74LVC16827APAG8 Neu	74LVC16827APAG8 Original	74LVC16827APAG8 garantiert	74LVC16827APAG8 RFQ	74LVC16827APAG8 Online bestellen

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

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited