









	<h2 style="color: red;">PI74ALVTC16374AEX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PI74ALVTC16374AEX
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Datenblätter:	 PI74ALVTC16374AEX.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PI74ALVTC16374AEX
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVTC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	6pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	50µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	250MHz

PI74ALVTC16374AEX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI74ALVTC16374AEX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI74ALVTC16374AEX Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PI74ALVTC16374AEX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PI74ALVTC16245VE Diodes Incorporated IC 16-BIT BI-DIR TXRX 3ST 48SSOP</p>	 <p>PI74AVC+16244A Diodes Incorporated IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>PI74ALVTC16373A Diodes Incorporated IC 16-BIT TRANSP LATCH 48- TSSOP</p>	 <p>PI74ALVTC16374A Diodes Incorporated IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>
 <p>PI74AUC164245KE Diodes Incorporated IC 16BIT LVL SHIFT TXRX 48- TVSOP</p>	 <p>PI74AVC+16244K Diodes Incorporated IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TVSOP</p>	 <p>PI74AUC164245AE Diodes Incorporated IC 16BIT LVL SHIFT TXRX 48- TSSOP</p>	 <p>PI74ALVTC16373AX PERICOM PI74ALVTC16373AX PERICOM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PI74ALVTC16374AEX Diodes Incorporated	PI74ALVTC16374AEX Datenblatt	PI74ALVTC16374AEX-Datenblätter	PI74ALVTC16374AEX PDF	Diodes Incorporated PI74ALVTC16374AEX
PI74ALVTC16374AEX Electronic	PI74ALVTC16374AEX-Komponenten	PI74ALVTC16374AEX-Verteiler	PI74ALVTC16374AEX-Bild	PI74ALVTC16374AEX-Teil
PI74ALVTC16374AEX Preis	PI74ALVTC16374AEX Hersteller	PI74ALVTC16374AEX Bild	PI74ALVTC16374AEX Aktie	PI74ALVTC16374AEX Inventar
PI74ALVTC16374AEX Neu	PI74ALVTC16374AEX Original	PI74ALVTC16374AEX garantiert	PI74ALVTC16374AEX RFQ	PI74ALVTC16374AEX 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