









	<h2 style="color: red;">PI74ALVTC16374A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PI74ALVTC16374A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PI74ALVTC16374A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 30 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PI74ALVTC16374A</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVTC
Verpackung	Tube
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

PI74ALVTC16374A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI74ALVTC16374A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI74ALVTC16374A 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 PI74ALVTC16374A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PI74ALVTC16245AE</b> Diodes Incorporated IC 16-BIT BIDIR TXCVR 48-TSSOP</p>	 <p><b>PI74ALVTC16373AX</b> PERICOM PI74ALVTC16373AX PERICOM</p>	 <p><b>PI74ALVTC16245A</b> Diodes Incorporated IC 16-BIT BIDIR TXCVR 48-TSSOP</p>	 <p><b>PI74AUC164245KE</b> Diodes Incorporated IC 16BIT LVL SHIFT TRRX 48-TVSOP</p>
 <p><b>PI74ALVTC16374AEX</b> Diodes Incorporated IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>PI74ALVTC16245VE</b> Diodes Incorporated IC 16-BIT BI-DIR TRRX 3ST 48SSOP</p>	 <p><b>PI74AVC+16244A</b> Diodes Incorporated IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>PI74ALVTC16373A</b> Diodes Incorporated IC 16-BIT TRANSP LATCH 48-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PI74ALVTC16374A Diodes Incorporated</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A Datenblatt</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A-Datenblätter</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated PI74ALVTC16374A</a>
<a href="#">PI74ALVTC16374A Electronic</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A-Komponenten</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A-Verteiler</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A-Bild</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A-Teil</a>
<a href="#">PI74ALVTC16374A Preis</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A Hersteller</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A Bild</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A Aktie</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A Inventar</a>
<a href="#">PI74ALVTC16374A Neu</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A Original</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A garantiert</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A RFQ</a>	<a href="#">PI74ALVTC16374A Online bestellen</a>