



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

PI74VCX16240AE

Teilenummer: **PI74VCX16240AE**
 Produktbeschreibung: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [PI74VCX16240AE.pdf](#)

Hersteller / Marke: Diodes Incorporated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	PI74VCX16240AE	Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	PI74VCX16240AE.pdf		
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74VCX	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabetypp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Buffer, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetypp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74VCX16240		

Verwandte Produkte

<p>PI74VCX16244A Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Herunterladen: PI74VCX16244A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74STX2G4245ZEEX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 12TDFN Herunterladen: PI74STX2G4245ZEEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74VCX16245AE Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74STX1GU04CEX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 Herunterladen: PI74STX1GU04CEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74STX2G4245UUEX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8MSOP Herunterladen: PI74STX2G4245UUEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74VCX16244AE Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Herunterladen: PI74VCX16244AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74STX4G4245ZJEX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TDFM Herunterladen: PI74STX4G4245ZJEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74VCX16245A Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74VCX16241AE Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Herunterladen: PI74VCX16241AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74VCX16244AEX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Herunterladen: PI74VCX16244AEX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PI74STX1GU04TEX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5 Herunterladen: PI74STX1GU04TEX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PI74STX1G86CX Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5 Herunterladen: PI74STX1G86CX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Diodes Incorporated PI74VCX16240AE
 PI74VCX16240AE Preis
 PI74VCX16240AE PDF-Datenblatt
 PI74VCX16240AE Aktie
 Diodes Incorporated PI74VCX16240AE
 Diodes Incorporated PI74VCX16240AE
 Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI74VCX16240AE

PI74VCX16240AE-Verteiler
 PI74VCX16240AE Bilder
 PI74VCX16240AE Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie PI74VCX16240AE
 Diodes Incorporated Lieferant
 Diodes Inc PI74VCX16240AE

PI74VCX16240AE Lieferant
 PI74VCX16240AE-Bild
 PI74VCX16240AE-Datenblatt
 Kaufen Sie Diodes Incorporated PI74VCX16240AE
 Diodes Incorporated-Verteiler
 Pericom Semiconductor PI74VCX16240AE