 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74ALVCH16973DLR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74ALVCH16973DLR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUS TRANSCVR 8BIT 48SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2596 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SN74ALVCH16973DLR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS TRANSCVR 8BIT 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2596 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74ALVCH16973DLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH16973DLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH16973DLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVCH16973DLR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN74ALVCH244DWR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p>	 <p>SN74ALVCH16973DGVR N/A IC BUS TRANSCVR 8BIT 48TVSOP</p>	 <p>SN74ALVCH244DGVR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TVSOP</p>	 <p>SN74ALVCH244NSR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SO</p>
 <p>SN74ALVCH244NSRE4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SO</p>	 <p>SN74ALVCH16973DGGR N/A IC BUS TRANSCVR 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16973DL N/A IC BUS TRANSCVR 8BIT 48SSOP</p>	 <p>SN74ALVCH16952DL N/A IC REGISTERED TRANSCVR 56SSOP</p>

SN74ALVCH16973DLR Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74ALVCH16973DLR Datenblatt	SN74ALVCH16973DLR-Datenblätter	SN74ALVCH16973DLR PDF	SN74ALVCH16973DLR
SN74ALVCH16973DLR Electronic	SN74ALVCH16973DLR-Komponenten	SN74ALVCH16973DLR-Verteiler	SN74ALVCH16973DLR-Bild	SN74ALVCH16973DLR-Teil
SN74ALVCH16973DLR Preis	SN74ALVCH16973DLR Hersteller	SN74ALVCH16973DLR Bild	SN74ALVCH16973DLR Aktie	SN74ALVCH16973DLR Inventar
SN74ALVCH16973DLR Neu	SN74ALVCH16973DLR Original	SN74ALVCH16973DLR garantiert	SN74ALVCH16973DLR RFQ	SN74ALVCH16973DLR Online bestellen