

	<h2 style="color: #D9534F;">74ALVCH16240DTR</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVCH16240DTR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVCH16240DTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2552 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH16240DTR
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2552 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVCH16240DTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16240DTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16240DTR AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVCH16240DTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>74ALVCH162373ZQLR</b> N/A IC 16BIT D-TYPE LATCH 56BGA</p>	 <p><b>74ALVCH16244DGG,51</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16240DGGRE4</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16244DGG TSSOP48</b> PHILIPS 74ALVCH16244DGG TSSOP48 PHILIPS</p>
 <p><b>74ALVCH16240DLRG4</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48SSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16244</b> PHILIPS 74ALVCH16244 PHILIPS</p>	 <p><b>74ALVCH16244DGG,11</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162374PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>

### 74ALVCH16240DTR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	74ALVCH16240DTR Datenblatt	74ALVCH16240DTR-Datenblätter	74ALVCH16240DTR PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR
74ALVCH16240DTR Semiconductor / ON Semiconductor	74ALVCH16240DTR Electronic	74ALVCH16240DTR Preis	74ALVCH16240DTR Neu	74ALVCH16240DTR Komponenten
74ALVCH16240DTR Hersteller	74ALVCH16240DTR Original	74ALVCH16240DTR Verteiler	74ALVCH16240DTR Bild	74ALVCH16240DTR Bild
74ALVCH16240DTR Original	74ALVCH16240DTR garantiert	74ALVCH16240DTR RFQ	74ALVCH16240DTR Online bestellen	74ALVCH16240DTR Anteil
74ALVCH16240DTR Anteil	74ALVCH16240DTR Inventar	74ALVCH16240DTR Bild	74ALVCH16240DTR Anteil	74ALVCH16240DTR Anteil

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