
	<h2 style="color: red;">74ALVC16244MTD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC16244MTD</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ALVC16244MTD.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	








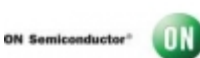
Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC16244MTD
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVC16244MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16244MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16244MTD Fairchild/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 74ALVC16244MTD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC16245DGG,112 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16245DGG NXP 74ALVC16245DGG NXP</p>	 <p>74ALVC16244MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16244GX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 54FBGA</p>
 <p>74ALVC16244G Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 54FBGA</p>	 <p>74ALVC16244MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16244G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p>	 <p>74ALVC16244GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC16244MTD Fairchild/ON Semiconductor	74ALVC16244MTD Datenblatt	74ALVC16244MTD-Datenblätter	74ALVC16244MTD PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74ALVC16244MTD
74ALVC16244MTD Electronic	74ALVC16244MTD-Komponenten	74ALVC16244MTD-Verteiler	74ALVC16244MTD-Bild	74ALVC16244MTD-Teil
74ALVC16244MTD Preis	74ALVC16244MTD Hersteller	74ALVC16244MTD Bild	74ALVC16244MTD Aktie	74ALVC16244MTD Inventar
74ALVC16244MTD Neu	74ALVC16244MTD Original	74ALVC16244MTD garantiert	74ALVC16244MTD RFQ	74ALVC16244MTD 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