







	<p>74ALVT16240DGG,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVT16240DGG,118</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
	<p>Datenblätter:  74ALVT16240DGG,118.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVT16240DGG,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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, Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74ALVT16240DGG,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVT16240DGG,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVT16240DGG,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVT16240DGG,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVT16241DGG,112 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVT162245DL,112 Nexperia USA Inc. IC TXRX 16-BIT 3-ST 48-SSOP</p>	 <p>74ALVT16240DGG,512 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVT16240DGG,518 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
 <p>74ALVT16240DL,118 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ALVT16240DL,112 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ALVT162245DL PHILIPS 74ALVT162245DL PHILIPS</p>	 <p>74ALVT162245DL,118 Nexperia USA Inc. IC 16BIT TXRX 3-ST 48SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVT16240DGG,118 NXP Semiconductors / Freescale	74ALVT16240DGG,118 Datenblatt	74ALVT16240DGG,118-Datenblätter	74ALVT16240DGG,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16240DGG,118
74ALVT16240DGG,118 Electronic	74ALVT16240DGG,118-Komponenten	74ALVT16240DGG,118-Verteiler	74ALVT16240DGG,118-Bild	74ALVT16240DGG,118-Teil
74ALVT16240DGG,118 Preis	74ALVT16240DGG,118 Hersteller	74ALVT16240DGG,118 Bild	74ALVT16240DGG,118 Aktie	74ALVT16240DGG,118 Inventar
74ALVT16240DGG,118 Neu	74ALVT16240DGG,118 Original	74ALVT16240DGG,118 garantiert	74ALVT16240DGG,118 RFQ	74ALVT16240DGG,118 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