







	<p>74ALVT16241DL,112</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVT16241DL,112</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p> <p>Datenblätter:  74ALVT16241DL,112.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	74ALVT16241DL,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP
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-SSOP
Serie	74ALVT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm 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	32mA, 64mA

74ALVT16241DL,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVT16241DL,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVT16241DL,112 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 74ALVT16241DL,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVT16241DGG,518 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVT16244DGG,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVT16244DGG nxp 74ALVT16244DGG nxp</p>	 <p>74ALVT16244DG NXP 74ALVT16244DG NXP</p>
 <p>74ALVT16240DL,118 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ALVT16241DL,118 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ALVT16241DGG,118 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVT16244DGG,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVT16241DL,112 NXP Semiconductors / Freescale	74ALVT16241DL,112 Datenblatt	74ALVT16241DL,112-Datenblätter	74ALVT16241DL,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16241DL,112
74ALVT16241DL,112 Electronic	74ALVT16241DL,112-Komponenten	74ALVT16241DL,112-Verteiler	74ALVT16241DL,112-Bild	74ALVT16241DL,112-Teil
74ALVT16241DL,112 Preis	74ALVT16241DL,112 Hersteller	74ALVT16241DL,112 Bild	74ALVT16241DL,112 Aktie	74ALVT16241DL,112 Inventar
74ALVT16241DL,112 Neu	74ALVT16241DL,112 Original	74ALVT16241DL,112 garantiert	74ALVT16241DL,112 RFQ	74ALVT16241DL,112 Online bestellen