

	<p><b>74ALVT162245DL,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVT162245DL,118</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 16BIT TXRX 3-ST 48SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVT162245DL,118.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	74ALVT162245DL,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC 16BIT TXRX 3-ST 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA

74ALVT162245DL,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVT162245DL,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVT162245DL,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ALVT162245DL,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVT162245DGG:51</b> NXP USA Inc. IC 16BIT TXRX 3-ST 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT162245DL</b> PHILIPS 74ALVT162245DL PHILIPS</p>	 <p><b>74ALVT16240DGG,518</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT162245DGG:11</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>
 <p><b>74ALVT16240DGG,512</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT162245DGG,11</b> Nexperia USA Inc. IC TXRX 16-BIT 3-ST 48-TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT16240DGG,118</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT16240DGG</b> Philips 74ALVT16240DGG Philips</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVT162245DL,118 Nexperia	74ALVT162245DL,118 Datenblatt	74ALVT162245DL,118-Datenblätter	74ALVT162245DL,118 PDF	Nexperia 74ALVT162245DL,118
74ALVT162245DL,118 Electronic	74ALVT162245DL,118-Komponenten	74ALVT162245DL,118-Verteiler	74ALVT162245DL,118-Bild	74ALVT162245DL,118-Teil
74ALVT162245DL,118 Preis	74ALVT162245DL,118 Hersteller	74ALVT162245DL,118 Bild	74ALVT162245DL,118 Aktie	74ALVT162245DL,118 Inventar
74ALVT162245DL,118 Neu	74ALVT162245DL,118 Original	74ALVT162245DL,118 garantiert	74ALVT162245DL,118 RFQ	74ALVT162245DL,118 Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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