








	<p><b>74ALVT16244DGG,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVT16244DGG,112</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVT16244DGG,112.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">74ALVT16244DGG,112</a>
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVT
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	32mA, 64mA

74ALVT16244DGG,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVT16244DGG,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVT16244DGG,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVT16244DGG,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVT16244DGG,512</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT16241DGG,518</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVT16244DGG</b> nxp 74ALVT16244DGG nxp</p>	 <p><b>74ALVT16244DG</b> NXP 74ALVT16244DG NXP</p>
 <p><b>74ALVT16241DL,112</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ALVT16241DL,118</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ALVT16244DL,112</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ALVT16244DL</b> PHILIPS PHILIPS SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74ALVT16244DGG,112 Nexperia	74ALVT16244DGG,112 Datenblatt	74ALVT16244DGG,112-Datenblätter	74ALVT16244DGG,112 PDF	Nexperia 74ALVT16244DGG,112
74ALVT16244DGG,112 Electronic	74ALVT16244DGG,112-Komponenten	74ALVT16244DGG,112-Verteiler	74ALVT16244DGG,112-Bild	74ALVT16244DGG,112-Teil
74ALVT16244DGG,112 Preis	74ALVT16244DGG,112 Hersteller	74ALVT16244DGG,112 Bild	74ALVT16244DGG,112 Aktie	74ALVT16244DGG,112 Inventar
74ALVT16244DGG,112 Neu	74ALVT16244DGG,112 Original	74ALVT16244DGG,112 garantiert	74ALVT16244DGG,112 RFQ	74ALVT16244DGG,112 Online bestellen