

	<b>74ALVC16244DGG,118</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVC16244DGG,118</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVC16244DGG,118.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2659 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVC16244DGG,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2659 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
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, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVC16244DGG,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16244DGG,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16244DGG,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 74ALVC16244DGG,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVC16244DGG</b> NXP NXP TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16244DGG,512</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16244BT</b> IMI 74ALVC16244BT IMI</p>	 <p><b>74ALVC16244APAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>74ALVC16244DL</b> PHILIPS PHILIPS SSOP48</p>	 <p><b>74ALVC16244APAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16244DGGR</b> NXP NXP TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16244DGG,112</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>

**74ALVC16244DGG,118 Zugehöriges** Mehr

74ALVC16244DGG,118 Nexperia	74ALVC16244DGG,118 Datenblatt	74ALVC16244DGG,118-Datenblätter	74ALVC16244DGG,118 PDF	Nexperia 74ALVC16244DGG,118
74ALVC16244DGG,118 Electronic	74ALVC16244DGG,118-Komponenten	74ALVC16244DGG,118-Verteiler	74ALVC16244DGG,118-Bild	74ALVC16244DGG,118-Teil
74ALVC16244DGG,118 Preis	74ALVC16244DGG,118 Hersteller	74ALVC16244DGG,118 Bild	74ALVC16244DGG,118 Aktie	74ALVC16244DGG,118 Inventar
74ALVC16244DGG,118 Neu	74ALVC16244DGG,118 Original	74ALVC16244DGG,118 garantiert	74ALVC16244DGG,118 RFQ	74ALVC16244DGG,118 Online bestellen