









	<h2 style="color: #D9534F;">74ALVCH162245DGG,1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUS TXRX 16BIT TRI-ST 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74ALVCH162245DGG,1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUS TXRX 16BIT TRI-ST 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	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP II
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	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

74ALVCH162245DGG,1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH162245DGG,1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH162245DGG,1 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ALVCH162245DGG,1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVCH162244TX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162244TX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162244T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162245DL</b> PHI PHI SSOP48</p>
 <p><b>74ALVCH162245DGGR</b> PHILIPS 74ALVCH162245DGGR PHILIPS</p>	 <p><b>74ALVCH162244TEL</b> HIT HIT SMD</p>	 <p><b>74ALVCH162245DGG:1</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH162245DGG,5</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR 16BIT N-INV 48TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Nexperia</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Datenblatt</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1-Datenblätter</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74ALVCH162245DGG,1</a>
<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Electronic</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1-Komponenten</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1-Verteiler</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1-Bild</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1-Teil</a>
<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Preis</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Hersteller</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Bild</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Aktie</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Inventar</a>
<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Neu</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Original</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 garantiert</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 RFQ</a>	<a href="#">74ALVCH162245DGG,1 Online bestellen</a>

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