







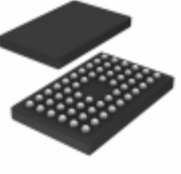

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC16245AEV/G,55</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC16245AEV/G,55</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC16245AEV/G,55.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2680 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	<a href="#">74LVC16245AEV/G,55</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2680 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-VFBGA (4.5x7)
Serie	74LVC
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
Ausgabebetyp	3-State
Andere Namen	74LVC16245AEV/G-S
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LVC16245

74LVC16245AEV/G,55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16245AEV/G,55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16245AEV/G,55 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC16245AEV/G,55 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>74LVC16245AEV,151</b> Nexperia USA Inc. IC BUS TRCVR 3-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVC16245APAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS TXRX 3ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVC16245APA</b> TI 74LVC16245APA TI</p>	 <p><b>74LVC16245AEV,157</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>
 <p><b>74LVC16245AEV/G,51</b> Nexperia USA Inc. IC BUS TRCVR 3-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVC16245AEVE</b> Nexperia USA Inc. IC BUS TRCVR 3-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVC16245AEV/G:55</b> Nexperia USA Inc. IC BUS TRCVR 3-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVC16245AEVK</b> Nexperia USA Inc. IC BUS TRCVR 3-ST 16BIT 56VFBGA</p>

### 74LVC16245AEV/G,55 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Nexperia</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Electronic</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Preis</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Neu</a>	<a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Datenblatt</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55-Komponenten</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Hersteller</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Original</a>	<a href="#">74LVC16245AEV/G,55-Datenblätter</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55-Verteiler</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Bild</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 garantiert</a>	<a href="#">74LVC16245AEV/G,55 PDF</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55-Bild</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Aktie</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 RFQ</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC16245AEV/G,55</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55-Teil</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Inventar</a> <a href="#">74LVC16245AEV/G,55 Online bestellen</a>
--	---	---	---	--