

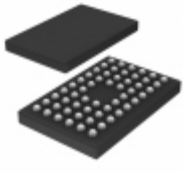


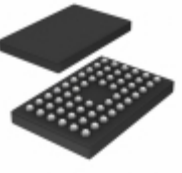



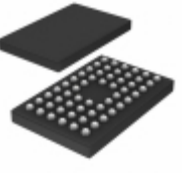
	<h2>74LVT16245BEV,518</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVT16245BEV,518</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT16245BEV,518.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2784 pcs 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="#">74LVT16245BEV,518</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2784 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-VFBGA (4.5x7)
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
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	32mA, 64mA

74LVT16245BEV,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16245BEV,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16245BEV,518 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVT16245BEV,518 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT16245BEV/G,55</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16245BEV,157</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16245BEV,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16245BEV,151</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>
 <p><b>74LVT16245BEV/G,51</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16245BEV/G,51</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16245BDL-T</b> NXP NXP SSOP</p>	 <p><b>74LVT16245BEV/G,55</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>

### 74LVT16245BEV,518 Zugehöriges

Mehr

74LVT16245BEV,518	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Datenblatt	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> -Datenblätter	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> PDF	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a> <a href="#">74LVT16245BEV,518</a>
<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Electronic	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> -Komponenten	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> -Verteiler	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> -Bild	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> -Teil
<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Preis	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Hersteller	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Bild	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Aktie	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Inventar
<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Neu	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Original	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> garantiert	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> RFQ	<a href="#">74LVT16245BEV,518</a> Online bestellen