


	<p>74ALVC164245DGG:11</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC164245DGG:11</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC TRNSCVR 3-ST DL 16BIT 48TSSOP</p>
	<p>Datenblätter:  74ALVC164245DGG:11.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2643 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC164245DGG:11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TRNSCVR 3-ST DL 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2643 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.5 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.5 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	8
Ladestrom	Bidirectional

74ALVC164245DGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC164245DGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC164245DGG:11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVC164245DGG:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC164245DGGTE4 N/A IC TRNSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC164245DGGR NXP 74ALVC164245DGGR NXP</p>	 <p>74ALVC164245DGGRG4 N/A IC TRNSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC164245DGG,51 Nexperia USA Inc. TXRX 16BIT DUAL 3STATE 48TSSOP</p>
 <p>74ALVC164245DGG-QJ Nexperia USA Inc. IC TXRX TRANSLATING 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC164245BX,518 Nexperia USA Inc. TXRX 16BIT TRANSLATING 60HXQFN</p>	 <p>74ALVC164245DGGRE4 N/A IC TRNSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC164245DGGTG4 N/A IC TRNSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>

74ALVC164245DGG:11 Zugehöriges Mehr

74ALVC164245DGG:11 Nexperia	74ALVC164245DGG:11 Datenblatt	74ALVC164245DGG:11-Datenblätter	74ALVC164245DGG:11 PDF	Nexperia 74ALVC164245DGG:11
74ALVC164245DGG:11 Electronic	74ALVC164245DGG:11-Komponenten	74ALVC164245DGG:11-Verteiler	74ALVC164245DGG:11-Bild	74ALVC164245DGG:11-Teil
74ALVC164245DGG:11 Preis	74ALVC164245DGG:11 Hersteller	74ALVC164245DGG:11 Bild	74ALVC164245DGG:11 Aktie	74ALVC164245DGG:11 Inventar
74ALVC164245DGG:11 Neu	74ALVC164245DGG:11 Original	74ALVC164245DGG:11 garantiert	74ALVC164245DGG:11 RFQ	74ALVC164245DGG:11 Online bestellen