
	<p>74ALVC16245DGG,512</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC16245DGG,512</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ALVC16245DGG,512.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC16245DGG,512
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	74ALVC16245DGG
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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	74ALVC16245

74ALVC16245DGG,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16245DGG,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16245DGG,512 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVC16245DGG,512 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC16244MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16244MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16245DGG NXP 74ALVC16245DGG NXP</p>	 <p>74ALVC16245DL(PB FREE) PHILIPS 74ALVC16245DL(PB FREE) PHILIPS</p>
 <p>74ALVC16245DGG,112 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16245DL PHILIPS 74ALVC16245DL PHILIPS</p>	 <p>74ALVC16245DL,112 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR 3-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74ALVC16245DGG,118 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR 3-ST 16BIT 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| 74ALVC16245DGG,512 Nexperia | 74ALVC16245DGG,512 Datenblatt | 74ALVC16245DGG,512-Datenblätter | 74ALVC16245DGG,512 PDF | Nexperia 74ALVC16245DGG,512 |
| 74ALVC16245DGG,512 Electronic | 74ALVC16245DGG,512-Komponenten | 74ALVC16245DGG,512-Verteiler | 74ALVC16245DGG,512-Bild | 74ALVC16245DGG,512-Teil |
| 74ALVC16245DGG,512 Preis | 74ALVC16245DGG,512 Hersteller | 74ALVC16245DGG,512 Bild | 74ALVC16245DGG,512 Aktie | 74ALVC16245DGG,512 Inventar |
| 74ALVC16245DGG,512 Neu | 74ALVC16245DGG,512 Original | 74ALVC16245DGG,512 garantiert | 74ALVC16245DGG,512 RFQ | 74ALVC16245DGG,512 Online bestellen |