

	<b>74ABT162245ADGG,11</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ABT162245ADGG,11
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>  74ABT162245ADGG,11.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	74ABT162245ADGG,11
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand	2
Spannung - Durchschlag	48-TSSOP
Zeitliche Koordinierung	32mA, 12mA
Gehäuseausführung	4.5 V ~ 5.5 V
Serie	74ABT
RoHS Status	Tube
Polarisation	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Andere Namen	935204130112
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Bits pro Element	Transceiver, Non-Inverting
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	74ABT162245ADGG,11
Eingabetyp	-
Expanded Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting Element 8 Bit per Element
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Strom - hoch, niedrig	8

74ABT162245ADGG,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ABT162245ADGG,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ABT162245ADGG,11 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ABT162245ADGG,11 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ABT162244DLRG4</b> TI 74ABT162244DLRG4 TI</p>	 <p><b>74ABT162244MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT162245ADGG,51</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT162245ADGG:51</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>74ABT162245ADGG,51</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT162245ADGG:11</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT162244DL.188</b> PHN 74ABT162244DL.188 PHN</p>	 <p><b>74ABT162244MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP</p>

### 74ABT162245ADGG,11 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

74ABT162245ADGG,11 Nichicon	74ABT162245ADGG,11 Datenblatt	74ABT162245ADGG,11-Datenblätter	74ABT162245ADGG,11 PDF	Nichicon 74ABT162245ADGG,11
74ABT162245ADGG,11 Electronic	74ABT162245ADGG,11-Komponenten	74ABT162245ADGG,11-Verteiler	74ABT162245ADGG,11-Bild	74ABT162245ADGG,11-Teil
74ABT162245ADGG,11 Preis	74ABT162245ADGG,11 Hersteller	74ABT162245ADGG,11 Bild	74ABT162245ADGG,11 Aktie	74ABT162245ADGG,11 Inventar
74ABT162245ADGG,11 Neu	74ABT162245ADGG,11 Original	74ABT162245ADGG,11 garantiert	74ABT162245ADGG,11 RFQ	74ABT162245ADGG,11 Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited