

	<b>74ABTH162245ADGG:5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ABTH162245ADGG:5
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>  74ABTH162245ADGG:5.pdf	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2538 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ABTH162245ADGG:5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2538 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ABTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
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, 12mA

74ABTH162245ADGG:5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ABTH162245ADGG:5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ABTH162245ADGG:5 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 74ABTH162245ADGG:5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>74ABTE16246DGGRG4</b> TI 74ABTE16246DGGRG4 TI	<b>74ABTH162245DGVVRG4</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TVSOP	 <b>74ABTH162245ADL,11</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP	 <b>74ABTH162245ADGG,1</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
 <b>74ABTH162245DGVRE4</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TVSOP	 <b>74ABTH162245ADGG,5</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 48TSSOP	 <b>74ABTH162245DLRG4</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48SSOP	 <b>74ABT899DB,118</b> NXP USA Inc. IC 9BIT DUAL LATCH TXRX 28SSOP

### 74ABTH162245ADGG:5 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> 74ABTH162245ADGG:5 NXP Semiconductors / Freescale	74ABTH162245ADGG:5 Datenblatt	74ABTH162245ADGG:5-Datenblätter	74ABTH162245ADGG:5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74ABTH162245ADGG:5
74ABTH162245ADGG:5 Electronic	74ABTH162245ADGG:5-Komponenten	74ABTH162245ADGG:5-Verteiler	74ABTH162245ADGG:5-Bild	74ABTH162245ADGG:5-Teil
74ABTH162245ADGG:5 Preis	74ABTH162245ADGG:5 Hersteller	74ABTH162245ADGG:5 Bild	74ABTH162245ADGG:5 Aktie	74ABTH162245ADGG:5 Inventar
74ABTH162245ADGG:5 Neu	74ABTH162245ADGG:5 Original	74ABTH162245ADGG:5 garantiert	74ABTH162245ADGG:5 RFQ	74ABTH162245ADGG:5 Online bestellen