





	<p><b>74ABTH162245ADGG,1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ABTH162245ADGG,1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  74ABTH162245ADGG,1.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2741 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	74ABTH162245ADGG,1
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2741 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)
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	935228890118
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
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	32mA, 12mA
Basisteilenummer	74ABTH162245

74ABTH162245ADGG,1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ABTH162245ADGG,1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ABTH162245ADGG,1 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ABTH162245ADGG,1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ABT899DB,118</b> NXP USA Inc. IC 9BIT DUAL LATCH TXRX 28SSOP</p>	 <p><b>74ABTH162245ADGG:5</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABTH162245ADL:11</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 48SSOP</p>	 <p><b>74ABT899D,118</b> NXP USA Inc. IC 9BIT DUAL LATCH TXRX 28SOIC</p>
 <p><b>74ABTH162245ADGG:1</b> Nexperia USA Inc. IC BUS TXRX 16BIT TRI-ST 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT899DB</b> PHI 74ABT899DB PHI</p>	 <p><b>74ABTE16246DGGRG4</b> TI 74ABTE16246DGGRG4 TI</p>	 <p><b>74ABTH162245ADL,11</b> Nexperia IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP</p>

**74ABTH162245ADGG,1 Zugehöriges** Mehr

74ABTH162245ADGG,1 Nexperia	74ABTH162245ADGG,1 Datenblatt	74ABTH162245ADGG,1-Datenblätter	74ABTH162245ADGG,1 PDF	Nexperia 74ABTH162245ADGG,1
74ABTH162245ADGG,1 Electronic	74ABTH162245ADGG,1-Komponenten	74ABTH162245ADGG,1-Verteiler	74ABTH162245ADGG,1-Bild	74ABTH162245ADGG,1-Teil
74ABTH162245ADGG,1 Preis	74ABTH162245ADGG,1 Hersteller	74ABTH162245ADGG,1 Bild	74ABTH162245ADGG,1 Aktie	74ABTH162245ADGG,1 Inventar
74ABTH162245ADGG,1 Neu	74ABTH162245ADGG,1 Original	74ABTH162245ADGG,1 garantiert	74ABTH162245ADGG,1 RFQ	74ABTH162245ADGG,1 Online bestellen