

	<h2 style="color: red;">74AVC16T245DGV,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74AVC16T245DGV,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
Datenblätter:	 74AVC16T245DGV,118.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74AVC16T245DGV,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	0.8V ~ 3.6V
Spannung - VCCA	0.8V ~ 3.6V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74AVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Andere Namen	568-5249-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangssignal	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 2 Circuit 8 Channel
Datenrate	380Mbps
Kanäle pro Stromkreis	8
Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	74AVC16T245

74AVC16T245DGV,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AVC16T245DGV,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AVC16T245DGV,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74AVC16T245DGV,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AVC16T245DGV-Q1J Nexperia IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP</p>	 <p>74AVC16T245DGV-Q1J NXP USA Inc. IC TXRX 16BIT TRANSL 3ST 48TSSOP</p>	 <p>74AVC16T245DGV,118 NXP USA Inc. TXRX 16BIT TRANSLAT 48TSSOP</p>	 <p>74AVC16T245EV/G,51 Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 16BIT 3ST 56VFBGA</p>
 <p>74AVC16T245DGV NXP 74AVC16T245DGV NXP</p>	 <p>74AVC16T245DGGRE4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74AVC16T245DGGRG4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74AVC16T245DGV,112 NXP USA Inc. TXRX 16BIT TRANSLAT 48TSSOP</p>

74AVC16T245DGV,118 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74AVC16T245DGV,118 Nexperia	74AVC16T245DGV,118 Datenblatt	74AVC16T245DGV,118-Datenblätter	74AVC16T245DGV,118 PDF	Nexperia 74AVC16T245DGV,118
74AVC16T245DGV,118 Electronic	74AVC16T245DGV,118-Komponenten	74AVC16T245DGV,118-Verteiler	74AVC16T245DGV,118-Bild	74AVC16T245DGV,118-Teil
74AVC16T245DGV,118 Preis	74AVC16T245DGV,118 Hersteller	74AVC16T245DGV,118 Bild	74AVC16T245DGV,118 Aktie	74AVC16T245DGV,118 Inventar
74AVC16T245DGV,118 Neu	74AVC16T245DGV,118 Original	74AVC16T245DGV,118 garantiert	74AVC16T245DGV,118 RFQ	74AVC16T245DGV,118 Online bestellen

Contact us: 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