



SN74AVCBH164245GR

Hersteller-Teilenummer:	SN74AVCBH164245GR
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74AVCBH164245GR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.4 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCA	1.4 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74AVCBH
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Over Voltage Protection
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	8
Ladestrom	Bidirectional

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>SN74AVCB324245ZKER TI SN74AVCB324245ZKER TI</p>	<p>SN74AVCH16T245DGGR TI TI TSSOP</p>	<p>SN74AVCBH164245KR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA</p>	<p>SN74AVCH16T245GQLR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA</p>
<p>SN74AVCB164245VR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TVSOP</p>	<p>SN74AVCB164245KR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA</p>	<p>SN74AVCB324245KRG4 TI TI BGA</p>	<p>SN74AVCB324245KR N/A IC BUS TRANSCVR 32BIT 96LFBGA</p>

SN74AVCBH164245GR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74AVCBH164245GR Electronic	SN74AVCBH164245GR Datenblatt	SN74AVCBH164245GR-Datenblätter	SN74AVCBH164245GR PDF	SN74AVCBH164245GR
SN74AVCBH164245GR Preis	SN74AVCBH164245GR Hersteller	SN74AVCBH164245GR-Verteiler	SN74AVCBH164245GR-Bild	SN74AVCBH164245GR-Teil
SN74AVCBH164245GR Neu	SN74AVCBH164245GR Original	SN74AVCBH164245GR garantiert	SN74AVCBH164245GR RFQ	SN74AVCBH164245GR Inventar
				SN74AVCBH164245GR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited