



CD40109BNSRG4

Hersteller-Teilenummer:	CD40109BNSRG4
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16SO
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2549 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	CD40109BNSRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2549 pcs Stock
Spannung - VCCB	3 V ~ 18 V
Spannung - VCCA	3 V ~ 18 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	4000B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>CD40109BPW N/A IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16TSSOP</p>	<p>CD40109BNSRE4 N/A IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16SO</p>	<p>CD40109BNSR N/A IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16SO</p>	<p>CD40109BPWG4 N/A IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16TSSOP</p>
<p>CD40109BPWRE4 N/A IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16TSSOP</p>	<p>CD40109BF3A TI TI CDIP</p>	<p>CD40109BPWRG4 N/A IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16TSSOP</p>	<p>CD40109BPWR N/A IC QUAD LO-HI VOLT SHFTR 16TSSOP</p>

CD40109BNSRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CD40109BNSRG4 Datenblatt	CD40109BNSRG4-Datenblätter	CD40109BNSRG4 PDF	CD40109BNSRG4
CD40109BNSRG4 Electronic	CD40109BNSRG4-Komponenten	CD40109BNSRG4-Verteiler	CD40109BNSRG4-Bild	CD40109BNSRG4-Teil
CD40109BNSRG4 Preis	CD40109BNSRG4 Hersteller	CD40109BNSRG4 Bild	CD40109BNSRG4 Aktie	CD40109BNSRG4 Inventar
CD40109BNSRG4 Neu	CD40109BNSRG4 Original	CD40109BNSRG4 garantiert	CD40109BNSRG4 RFQ	CD40109BNSRG4 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited