

	<h2 style="color: red;">NCV7471DQ5R2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCV7471DQ5R2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC TXRX CAN DUAL LIN 36SSOP
	Datenblätter:  NCV7471DQ5R2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2694 pcs 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	NCV7471DQ5R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TXRX CAN DUAL LIN 36SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2694 pcs Stock
Spannungsversorgung	-
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Protokoll	CAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-FSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	-
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

NCV7471DQ5R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV7471DQ5R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV7471DQ5R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ NCV7471DQ5R2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

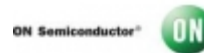
sein:



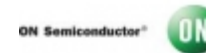
NCV74715V2GEVB
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
EVAL BOARD NCV74715V2G



NCV7512
ON
ON QFP32



NCV7512FTG
ON Semiconductor
IC PREDRIVER QUAD LOSIDE 32-LQFP



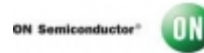
NCV7510DWR2G
ON Semiconductor
IC PREDRIVER FLEXMOS 20-SOIC



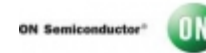
NCV7510DWR2
ON
NCV7510DWR2 ON



NCV7471ADQ5R2G
ON Semiconductor
IC TXRX CAN DUAL LIN 36SSOP



NCV7471A5V2GEVB
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
EVAL BOARD NCV7471A 500MA



NCV7512FTR2G
ON Semiconductor
IC PREDRIVER QUAD LOSIDE 32-LQFP

NCV7471DQ5R2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NCV7471DQ5R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV7471DQ5R2G Datenblatt	NCV7471DQ5R2G-Datenblätter	NCV7471DQ5R2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7471DQ5R2G
NCV7471DQ5R2G Electronic	NCV7471DQ5R2G-Komponenten	NCV7471DQ5R2G-Verteiler	NCV7471DQ5R2G-Bild	NCV7471DQ5R2G-Teil
NCV7471DQ5R2G Preis	NCV7471DQ5R2G Hersteller	NCV7471DQ5R2G Bild	NCV7471DQ5R2G Aktie	NCV7471DQ5R2G Inventar
NCV7471DQ5R2G Neu	NCV7471DQ5R2G Original	NCV7471DQ5R2G garantiert	NCV7471DQ5R2G RFQ	NCV7471DQ5R2G 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