

	<h2 style="color: red;">NCP5104DR2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP5104DR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER HALF BRIDGE HV 8-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP5104DR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 20450 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


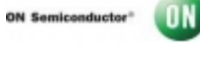



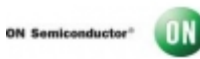

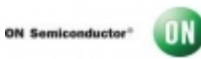
Spezifikationen

Teilenummer	NCP5104DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DRIVER HALF BRIDGE HV 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	20450 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	85ns, 35ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.3V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	600V
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	250mA, 500mA
Ladestrom	Synchronus

NCP5104DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP5104DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP5104DR2G 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 NCP5104DR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP5106BA36WGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP5106BA36WG</p>	 <p>NCP5106ADR2G ON Semiconductor IC DRIVER HI/LO 600V 8-SOIC</p>	 <p>NCP5104DG ON NCP5104DG ON</p>	 <p>NCP508SQ33T1G ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 50MA SC88A</p>
 <p>NCP508SQ33T1GEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVALUATION NCP507 3.3</p>	 <p>NCP5106APG ON Semiconductor IC DRIVER HI/LO 600V 8-DIP</p>	 <p>NCP508SQ30T1G ON Semiconductor IC REG LDO 3V 50MA SC88A</p>	 <p>NCP5106AMNTWG ON Semiconductor IC DRIVER HI/LO 600V 10DFN</p>

NCP5104DR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NCP5104DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP5104DR2G Datenblatt	NCP5104DR2G-Datenblätter	NCP5104DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5104DR2G
NCP5104DR2G Electronic	NCP5104DR2G-Komponenten	NCP5104DR2G-Verteiler	NCP5104DR2G-Bild	NCP5104DR2G-Teil
NCP5104DR2G Preis	NCP5104DR2G Hersteller	NCP5104DR2G Bild	NCP5104DR2G Aktie	NCP5104DR2G Inventar
NCP5104DR2G Neu	NCP5104DR2G Original	NCP5104DR2G garantiert	NCP5104DR2G RFQ	NCP5104DR2G 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