
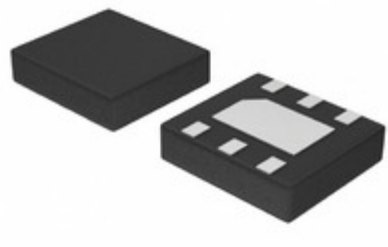








	<h2 style="color: red;">NCV8570BMN180R2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCV8570BMN180R2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.8V 0.2A 6DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCV8570BMN180R2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 132500 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	NCV8570BMN180R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.2A 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	132500 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2.2)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	200mA

NCV8570BMN180R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8570BMN180R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8570BMN180R2G 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 NCV8570BMN180R2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV8560SN330T1G ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.15A 5TSOP</p>	 <p>NCV8570BMN280R2G ON Semiconductor IC REG LDO 2.8V 0.2A 6DFN</p>	 <p>NCV8570BSN18T1G ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.2A 5TSOP</p>	 <p>NCV8560SN350T1G ON Semiconductor IC REG LDO 3.5V 0.15A 5TSOP</p>
 <p>NCV8560SN300T1G ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.15A 5TSOP</p>	 <p>NCV8570BMN300R2G ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.2A 6DFN</p>	 <p>NCV8560SN500T1G ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.15A 5TSOP</p>	 <p>NCV8570BMN250R2G ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.2A 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8570BMN180R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8570BMN180R2G Datenblatt	NCV8570BMN180R2G-Datenblätter	NCV8570BMN180R2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8570BMN180R2G
NCV8570BMN180R2G Electronic	NCV8570BMN180R2G-Komponenten	NCV8570BMN180R2G-Verteiler	NCV8570BMN180R2G-Bild	NCV8570BMN180R2G-Teil
NCV8570BMN180R2G Preis	NCV8570BMN180R2G Hersteller	NCV8570BMN180R2G Bild	NCV8570BMN180R2G Aktie	NCV8570BMN180R2G Inventar
NCV8570BMN180R2G Neu	NCV8570BMN180R2G Original	NCV8570BMN180R2G garantiert	NCV8570BMN180R2G RFQ	NCV8570BMN180R2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited