




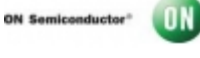




	<h2 style="color: #E67E22;">NCP2809BDMR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP2809BDMR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP STEREO AUD 135ME MICRO-10
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP2809BDMR2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 67980 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NCP2809BDMR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC AMP STEREO AUD 135ME MICRO-10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	67980 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	10-Micro
Serie	NOCAP™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	135mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown

NCP2809BDMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP2809BDMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP2809BDMR2G 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 NCP2809BDMR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP2811ADTBGRGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP2811</p>	 <p><b>NCP2809BDMR2</b> ON Semiconductor IC AMP STEREO AUD 135ME MICRO-10</p>	 <p><b>NCP2811AFCT1G</b> ON Semiconductor IC AMP STER HEADPHONE 12FLIPCHIP</p>	 <p><b>NCP2811ADTB2G</b> ON Semiconductor IC AMP STEREO HEADPHONE 14TSSOP</p>
 <p><b>NCP2809ADMR2</b> ON Semiconductor IC AMP STEREO AUD 135ME MICRO-10</p>	 <p><b>NCP2809ADMR2G</b> ON Semiconductor IC AMP STEREO AUD 135ME MICRO-10</p>	 <p><b>NCP2704FCCT1G</b> ON Semiconductor IC SUBSYSTEM AUDIO AMP 20-CSP</p>	 <p><b>NCP2809AEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP2809A</p>

### NCP2809BDMR2G Zugehöriges

Mehr

NCP2809BDMR2G ON Semiconductor	NCP2809BDMR2G Datenblatt	NCP2809BDMR2G-Datenblätter	NCP2809BDMR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP2809BDMR2G
NCP2809BDMR2G Electronic	NCP2809BDMR2G-Komponenten	NCP2809BDMR2G-Verteiler	NCP2809BDMR2G-Bild	NCP2809BDMR2G-Teil
NCP2809BDMR2G Preis	NCP2809BDMR2G Hersteller	NCP2809BDMR2G Bild	NCP2809BDMR2G Aktie	NCP2809BDMR2G Inventar
NCP2809BDMR2G Neu	NCP2809BDMR2G Original	NCP2809BDMR2G garantiert	NCP2809BDMR2G RFQ	NCP2809BDMR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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