



NCN49597MNG

Artikelnummer: **NCN49597MNG**
 Produktbeschreibung: IC PLC MODEM FLEX 9.6KBDS 52-QFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Artikelnummer	NCN49597MNG	Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC PLC MODEM FLEX 9.6KBDS 52-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	52-QFN (8x8)
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	52-VFQFN Exposed Pad	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Selectable Modem FSK 52-QFN (8x8)	Datei Format	FSK
Baudraten	Selectable	Basisteilenummer	NCN49597

relevante Produkte

<p>NCN49599PD11GEVK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: EVAL KIT FOR NCN49599 Herunterladen: NCN49599PD11GEVK.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NCN49599MNG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC PWR LINE COMM SOC 56QFN Herunterladen: NCN49599MNG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NCN4555MNG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16QFN Herunterladen: NCN4555MNG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NCN49597MNRG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC PLC MODEM FLEX 9.6KBDS 52-QFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NCN4557MTG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC SMART CARD/SIM DUAL 16-QFN Herunterladen: NCN4557MTG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NCN49599MNTWG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC PWR LINE COMM SOC 56QFN Herunterladen: NCN49599MNTWG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NCN49597PD11GEVK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: EVAL KIT NCN49597PD11G Herunterladen: NCN49597PD11GEVK.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NCN511010GEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: EVAL BOARD FOR NCN511010 Herunterladen: NCN511010GEVB.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NCN4555MNR2 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16QFN Herunterladen: NCN4555MNR2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NCN49597ID11GEVK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: EVAL KIT NCN49597ID11G Herunterladen: NCN49597ID11GEVK.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NCN4555MNR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16QFN Herunterladen: NCN4555MNR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NCN4557MTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC SMART CARD/SIM DUAL 16-QFN Herunterladen: NCN4557MTR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN49597MNG
- NCN49597MNG Preis
- NCN49597MNG PDF-Datenblatt
- NCN49597MNG Aktie
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN49597MNG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN49597MNG
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCN49597MNG
- NCN49597MNG-Verteiler
- NCN49597MNG Bilder
- NCN49597MNG Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie NCN49597MNG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant
- ON Semiconductor NCN49597MNG
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCN49597MNG
- NCN49597MNG Lieferant
- NCN49597MNG-Bild
- NCN49597MNG-Datenblatt
- Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN49597MNG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
- Aptina / ON Semiconductor NCN49597MNG
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCN49597MNG