

NCN5150DR2G

Modelo do Produto: **NCN5150DR2G**
 Descrição do Produto: IC TXRX M-BUS 16SOIC
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [NCN5150DR2G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	NCN5150DR2G	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição	IC TXRX M-BUS 16SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	NCN5150DR2G.pdf		
Tensão - Fornecimento	3.1 V ~ 3.6 V	Digital	Transceiver
Embalagem do dispositivo fornecedor	16-SOIC	Série	-
Protocolo	M-Bus	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Outros nomes	NCN5150DR2GOSTR
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de Drivers / Receivers	1/1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)
Tempo de entrega padrão do fabricante	27 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Half	Descrição detalhada	1/1 Transceiver Half M-Bus 16-SOIC
Taxa de dados	-		

Produtos Relacionados

<p>NCN5121MNTWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC TXRX KNX TWISTED PAIR 40QFN Download: NCN5121MNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCN5130MNTWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC TXRX KNX TWISTED PAIR 40QFN Download: NCN5130MNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCN5150MNTWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC TXRX M-BUS 20QFN Download: NCN5150MNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCN5150SOICGEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: EVAL BOARD NCN5150SOICG Download: NCN5150SOICGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCN512110GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: EVAL BOARD NCN512110 Download: NCN512110GEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCN5192MNRG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC HART MODEM CMOS SGL 32QFN Download: NCN5192MNRG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCN5192GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: EVAL BOARD NCN5192G Download: NCN5192GEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCN5150QFNGEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: EVAL BOARD NCN5150QFNG Download: NCN5150QFNGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCN5150DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC TXRX M-BUS 16SOIC Download: NCN5150DG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCN5120MNTWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC RECEIVER/XMITTER KNX 40QFN Download: NCN5120MNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCN5192MNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC HART MODEM CMOS SGL 32QFN Download: NCN5192MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCN513010GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: EVAL BOARD NCN513010 Download: NCN513010GEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN5150DR2G
- Preço NCN5150DR2G
- Folha de Dados NCN5150DR2G PDF
- Estoque NCN5150DR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN5150DR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN5150DR2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCN5150DR2G
- Distribuidor NCN5150DR2G
- Imagens NCN5150DR2G
- NCN5150DR2G Download Datasheet
- Compre NCN5150DR2G
- Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor NCN5150DR2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCN5150DR2G
- Fornecedor NCN5150DR2G
- Imagem NCN5150DR2G
- Folha de Dados NCN5150DR2G
- Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCN5150DR2G
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor NCN5150DR2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCN5150DR2G