



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

SL2MOS2001DV,118

Número da peça: **SL2MOS2001DV,118**
 Descrição do Produto: RFID I.CODE MOD MOA2 PLLMC
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	SL2MOS2001DV,118	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	RFID I.CODE MOD MOA2 PLLMC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	-	Digitar	-
Embalagem do dispositivo fornecedor	-	Padrões	-
Série	-	Embalagem	Cut Tape (CT)
Caixa / Gabinete	-	Outros nomes	568-2228-1
Temperatura de operação	-	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interface	-
Frequência	-	Descrição detalhada	IC

produtos relacionados

<p>SL2FCS5301EV/DH,11 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI FCP2 RFQ</p>	<p>SL2ICS2001DW/V1D,3 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI UNCASED FOIL Download: SL2ICS2001DW/V1D,3.pdf RFQ</p>
<p>SL2R005JT Fabricantes: AMP Connectors / TE Connectivity Descrição: RES 0.005 OHM 5% 2W 4823 Download: SL2R005JT.pdf RFQ</p>	<p>SL2MOS5001EV,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI PLLMC Download: SL2MOS5001EV,118.pdf RFQ</p>
<p>SL2ICS5311EW/V7,00 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI SMART LABEL Download: SL2ICS5311EW/V7,00.pdf RFQ</p>	<p>SL2FCS5401EV/DH,11 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI FCP2 RFQ</p>
<p>SL2MOS5101EV,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI PLLMC Download: SL2MOS5101EV,118.pdf RFQ</p>	<p>SL2FCS5101EV/DH,11 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI FCP2 RFQ</p>
<p>SL2MOS5301EV,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I-CODE SLI PLLMC RFQ</p>	<p>SL2MOS5401EV,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC I.CODE SLI-S PLLMC Download: SL2MOS5401EV,118.pdf RFQ</p>
<p>SL2R022FT Fabricantes: AMP Connectors / TE Connectivity Descrição: RES 0.022 OHM 1% 2W 4823 Download: SL2R022FT.pdf RFQ</p>	<p>SL2ICS5301EW/V7:00 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: ICODE SLI-S/ICODE SLI-S HC Download: SL2ICS5301EW/V7:00.pdf RFQ</p>

Tags relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale SL2MOS2001DV,118
- Preço SL2MOS2001DV,118
- Folha de Dados SL2MOS2001DV,118 PDF
- Estoque SL2MOS2001DV,118
- NXP Semiconductors / Freescale SL2MOS2001DV,118
- NXP Semiconductors / Freescale SL2MOS2001DV,118
- Freescale Semiconductor - NXP SL2MOS2001DV,118
- Distribuidor SL2MOS2001DV,118
- Imagens SL2MOS2001DV,118
- SL2MOS2001DV,118 Download Datasheet
- Compre SL2MOS2001DV,118
- Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors SL2MOS2001DV,118
- NXP USA Inc. SL2MOS2001DV,118
- Fornecedor SL2MOS2001DV,118
- Imagem SL2MOS2001DV,118
- Folha de Dados SL2MOS2001DV,118
- Compre NXP Semiconductors / Freescale SL2MOS2001DV,118
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale SL2MOS2001DV,118