



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

### CX2078NL

Modelo do Produto: **CX2078NL**  
 Descrição do Produto: BALUN 5MHZ-500MHZ 50/50 6SMD GW  
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Fichas de dados: [CX2078NL.pdf](#)

Fabricante / Marca: Pulse Electronics Corporation  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalhes do produto

Modelo do Produto	CX2078NL	Fabricante	Pulse Electronics Corporation
Descrição	BALUN 5MHZ-500MHZ 50/50 6SMD GW	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	CX2078NL.pdf		
Série	-	Perda de Retorno (Min)	-
diferença de fase	-	Embalagem	Tray
Caixa / Gabinete	6-SMD, Gull Wing	Outros nomes	553-2772 553-2772-1 553-2772-1-ND
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	11 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Perda de Inserção (Max)	2.5dB	Impedância - Desequilibrado / Equilibrado	50 / 50 Ohm
Alcance de frequência	5MHz ~ 500MHz	Descrição detalhada	RF Balun 5MHz ~ 500MHz 50 / 50 Ohm 6-SMD, Gull Wing

#### Produtos Relacionados

<p><b>CX2082NLT</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2084</b>                  Fabricantes: Xeltek                  Descrição: SOCKET ADAPTER 84PLCC SUPERPROSK                  Download: <a href="#">CX2084.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2076NL</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2081NLT</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2082NL</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2074</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: BALUN 1MHZ-500MHZ 1:4 6SMD                  Download: <a href="#">CX2074.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2076NLT</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2072NLT</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: BALUN 10MHZ-1GHZ 1:1 5SMD MODULE                  Download: <a href="#">CX2072NLT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2074NL</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: BALUN 1MHZ-500MHZ 1:4 6SMD MODUL                  Download: <a href="#">CX2074NL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2074NLT</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: BALUN 1MHZ-500MHZ 1:4 6SMD                  Download: <a href="#">CX2074NLT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2100-000</b>                  Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity                  Descrição: SOLDERSLLEEVE                  Download: <a href="#">CX2100-000.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2081NL</b>                  Fabricantes: Pulse Electronics Corporation                  Descrição: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- |  |  |   |
|--|--|---|
| Pulse Electronics Corporation CX2078NL | Distribuidor CX2078NL                    | Fornecedor CX2078NL                           |
| Preço CX2078NL                         | Imagens CX2078NL                         | Imagem CX2078NL                               |
| Folha de Dados CX2078NL PDF            | CX2078NL Download Datasheet              | Folha de Dados CX2078NL                       |
| Estoque CX2078NL                       | Compre CX2078NL                          | Compre Pulse Electronics Corporation CX2078NL |
| Pulse Electronics Corporation CX2078NL | Fornecedor Pulse Electronics Corporation | Distribuidor Pulse Electronics Corporation    |
| Pulse Electronics Corporation CX2078NL | Pulse A Technitrol Company CX2078NL      | Pulse CX2078NL                                |