



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

## LTC4217CDHC-12#PBF

Número da peça: **LTC4217CDHC-12#PBF**  
 Descrição do Produto: IC CTRLR HOT SWAP 2A 16-DFN  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [1.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf](#)  
[2.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf](#)  
[3.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf](#)  
[4.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	LTC4217CDHC-12#PBF	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	IC CTRLR HOT SWAP 2A 16-DFN	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	1.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf2.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf3.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf4.LTC4217CDHC-12#PBF.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	2.9 V ~ 26.5 V	<b>Digitar</b>	Hot Swap Controller, Monitor
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	16-DFN (5x3)	<b>Série</b>	-
<b>Funções programáveis</b>	Auto Retry, Current Limit, Fault Timeout, Latched Fault, OVP, UVLO	<b>Embalagem</b>	Tube
<b>Caixa / Gabinete</b>	16-WFDFN Exposed Pad	<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 70°C
<b>Número de canais</b>	1	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	12 Weeks
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interruptor interno (s)</b>	Yes
<b>Características</b>	Thermal Limit	<b>Recurso Pins</b>	FB, /FLT, IMON, ISET, OV, PG, TIMER, UV
<b>Descrição detalhada</b>	Hot Swap Controller, Monitor 1 Channel General Purpose 16-DFN (5x3)	<b>Atual - Fornecimento</b>	1.6mA
<b>Atual - Saída (Max)</b>	2A	<b>Número da peça base</b>	LTC4217
<b>aplicações</b>	General Purpose		

### produtos relacionados

<p><b>LTC4217CFE#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR HOT SWAP 2A 20-TSSOP                  Download: <a href="#">LTC4217CFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4217CDHC</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4217CDHC#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR HOT SWAP 2A 16-DFN                  Download: <a href="#">LTC4217CDHC#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4217CFE#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR HOT SWAP 2A 20-TSSOP                  Download: <a href="#">LTC4217CFE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4216IMS#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CNTRLR HOT SWAP 10-MSOP                  Download: <a href="#">LTC4216IMS#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4217CDHC-12#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR HOT SWAP 2A 16-DFN                  Download: <a href="#">LTC4217CDHC-12#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4217HFE#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR HOT SWAP 2A 20TSSOP                  Download: <a href="#">LTC4217HFE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4217IDHC</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4217HFE#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR HOT SWAP 2A 20-TSSOP                  Download: <a href="#">LTC4217HFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4217CDHC#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CTRLR HOT SWAP 2A 16-DFN                  Download: <a href="#">LTC4217CDHC#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4216IMS#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC CNTRLR HOT SWAP 10-MSOP                  Download: <a href="#">LTC4216IMS#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4217CDHC-12</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4217CDHC-12#PBF
- Preço LTC4217CDHC-12#PBF
- Folha de Dados LTC4217CDHC-12#PBF PDF
- Estoque LTC4217CDHC-12#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4217CDHC-12#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4217CDHC-12#PBF
- Analog Devices Inc. LTC4217CDHC-12#PBF
- Distribuidor LTC4217CDHC-12#PBF
- Imagens LTC4217CDHC-12#PBF
- LTC4217CDHC-12#PBF Download Datasheet
- Compre LTC4217CDHC-12#PBF
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC4217CDHC-12#PBF
- Analog Devices, Inc. LTC4217CDHC-12#PBF
- Fornecedor LTC4217CDHC-12#PBF
- Imagem LTC4217CDHC-12#PBF
- Folha de Dados LTC4217CDHC-12#PBF
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4217CDHC-12#PBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4217CDHC-12#PBF