



L6611DTR

Modelo do Produto: **L6611DTR**
 Descrição do Produto: IC CTRLR HOUSEKEEPING 20SOIC
 Estado de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Fichas de dados: [L6611DTR.pdf](#)

Fabricante / Marca: **STMicroelectronics**
 Navio De: **Hong Kong**
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS













[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalhes do produto

Modelo do Produto	L6611DTR	Fabricante	STMicroelectronics
Descrição	IC CTRLR HOUSEKEEPING 20SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	L6611DTR.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.2 V ~ 7 V	Tensão - Entrada	-
Embalagem do dispositivo fornecedor	20-SO	Série	-
Embalagem	Cut Tape (CT)	Caixa / Gabinete	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Outros nomes	497-4022-1	Temperatura de operação	0°C ~ 125°C
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Descrição detalhada	Power Supply Controller Programmable Housekeeping Controller 20-SO
Atual - Fornecimento	5mA	Número da peça base	L6611
aplicações	Programmable Housekeeping Controller		

Produtos Relacionados

 <p>L6611D Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR HOUSEKEEPING BCD 20SOIC Download: L6611D.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>L6699D Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRL OFFLINE PWR SUPP 16SOIC Download: L6699D.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>L6611N Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR HOUSEKEEPING BCD 20-DIP Download: L6611N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>L6615D Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR LOAD SHARE HI/LO 8-SOIC Download: L6615D.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>L6610DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR HOUSEKEEPING 24SOIC Download: L6610DTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>L6610N Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR HOUSEKEEPING BCD 24-DIP Download: L6610N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>L6668 Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR PWM PROG CM HV 16SOIC Download: L6668.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>L6699DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRL OFFLINE PWR SUPP 16SOIC Download: L6699DTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>L6610D Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR HOUSEKEEPING BCD 24SOIC Download: L6610D.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>L6615N Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR LOAD SHARE HI/LO 8-DIP Download: L6615N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>L6668TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR PWM PROG CM HV 16SOIC Download: L6668TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>L6615D013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC CTRLR HIGH/LOW SIDE 8SOIC Download: L6615D013TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- STMicroelectronics L6611DTR
- Preço L6611DTR
- Folha de Dados L6611DTR PDF
- Estoque L6611DTR
- STMicroelectronics L6611DTR
- STMicroelectronics L6611DTR
- Distribuidor L6611DTR
- Imagens L6611DTR
- L6611DTR Download Datasheet
- Compre L6611DTR
- Fornecedor STMicroelectronics
- Fornecedor L6611DTR
- Imagem L6611DTR
- Folha de Dados L6611DTR
- Compre STMicroelectronics L6611DTR
- Distribuidor STMicroelectronics