



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

SE98PW,118

Número da peça: **SE98PW,118**
 Descrição do Produto: IC TEMP SENSOR I2C 8TSSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [SE98PW,118.pdf](#)

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	SE98PW,118	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	IC TEMP SENSOR I2C 8TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	SE98PW,118.pdf		
Tensão - Fornecimento	1.7 V ~ 3.6 V	topologia	ADC (Sigma Delta), Register Bank
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-TSSOP	Série	-
Tipo de sensor	Internal	sensor de temperatura	-40°C ~ 125°C
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo de saída	I ² C/SMBus	Fan de saída	Yes
saída de alarme	Yes	Outros nomes	568-3346-2 935281693118 SE98PW-T
Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Função	Temp Monitoring System (Sensor)	Descrição detalhada	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor I ² C/SMBus Output 8-TSSOP
Número da peça base	SE98	Precisão	±4°C(Max)

produtos relacionados

<p>SE98TK,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TEMP SENSOR I2C 8HVSON Download: SE98TK,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SE98ATL,147 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TEMP SENSOR DDR 3.6V 8-HXSON Download: SE98ATL,147.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SE9Z-HS2-C002 Fabricantes: IDEC Descrição: SE2L 2M CONNECTOR CABLE Download: SE9Z-HS2-C002.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SE9Z-HS2-BK04L Fabricantes: IDEC Descrição: SE2L REAR MOUNTING BRACKET Download: SE9Z-HS2-BK04L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SE98ATP,147 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TEMPERATURE SENSOR DDR 8HWSON Download: SE98ATP,147.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SE98ATP,547 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TEMP SENSOR DDR 8-HWSON Download: SE98ATP,547.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SE98APW,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TEMP SENSOR DDR 8-TSSOP Download: SE98APW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SE9Z-HS2-BK02 Fabricantes: IDEC Descrição: SE2L REAR MOUNTING BRACKET Download: SE9Z-HS2-BK02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SE97TP,147 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TEMP SENSOR DIMM 3.3V 8-HWSON Download: SE97TP,147.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SE9Z-HS2-BK03 Fabricantes: IDEC Descrição: SE2L SIMPLE MOUNTING BRACKET Download: SE9Z-HS2-BK03.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SE9Z-HS2-BK01 Fabricantes: IDEC Descrição: SE2L BOTTOM MOUNTING BRACKET Download: SE9Z-HS2-BK01.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SE97TP/S900,547 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TEMP SENSOR DIMM 3.3V 8-HWSON Download: SE97TP/S900,547.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale SE98PW,118
- Preço SE98PW,118
- Folha de Dados SE98PW,118 PDF
- Estoque SE98PW,118
- NXP Semiconductors / Freescale SE98PW,118
- NXP Semiconductors / Freescale SE98PW,118
- Freescale Semiconductor - NXP SE98PW,118
- Distribuidor SE98PW,118
- Imagens SE98PW,118
- SE98PW,118 Download Datasheet
- Compre SE98PW,118
- Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors SE98PW,118
- NXP USA Inc. SE98PW,118
- Fornecedor SE98PW,118
- Imagem SE98PW,118
- Folha de Dados SE98PW,118
- Compre NXP Semiconductors / Freescale SE98PW,118
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale SE98PW,118