



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

### MAX188DCPP+

Número da peça: **MAX188DCPP+**  
 Descrição do Produto: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [1.MAX188DCPP+.pdf](#) [2.MAX188DCPP+.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	MAX188DCPP+	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descrição</b>	IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	1.MAX188DCPP+.pdf2.MAX188DCPP+.pdf		
<b>Tensão Fonte de Alimentação</b>	Dual ±	<b>Tensão - Fornecimento</b>	±5V
<b>Digitar</b>	Data Acquisition System (DAS), ADC	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	20-PDIP
<b>Série</b>	-	<b>Taxa de amostragem (por segundo)</b>	133k
<b>Resolution (Bits)</b>	12 b	<b>Embalagem</b>	Tube
<b>Caixa / Gabinete</b>	20-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 70°C
<b>Número de canais</b>	8	<b>Tipo de montagem</b>	Through Hole
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	6 Weeks
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Descrição detalhada</b>	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™ 20-PDIP
<b>Data interface</b>	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™	<b>Número da peça base</b>	MAX188

#### produtos relacionados

 <b>MAX188DCWP+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Download: <a href="#">1.MAX188DCWP+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX188CEWP+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Download: <a href="#">1.MAX188CEWP+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX188DEAP+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Download: <a href="#">1.MAX188DEAP+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX188DEPP+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Download: <a href="#">1.MAX188DEPP+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX188DCAP+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Download: <a href="#">1.MAX188DCAP+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX188CEWP+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Download: <a href="#">1.MAX188CEWP+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX188DEPP</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Download: <a href="#">1.MAX188DEPP.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX188DCAP+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Download: <a href="#">1.MAX188DCAP+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX188DCPP</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Download: <a href="#">1.MAX188DCPP.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX188DCWP</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Download: <a href="#">1.MAX188DCWP.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX188DCAP</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Download: <a href="#">1.MAX188DCAP.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX188DEAP+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Download: <a href="#">1.MAX188DEAP+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>

#### Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX188DCPP+
- Preço MAX188DCPP+
- Folha de Dados MAX188DCPP+ PDF
- Estoque MAX188DCPP+
- Maxim Integrated MAX188DCPP+
- Maxim Integrated MAX188DCPP+
- Distribuidor MAX188DCPP+
- Imagens MAX188DCPP+
- MAX188DCPP+ Download Datasheet
- Compre MAX188DCPP+
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX188DCPP+
- Imagem MAX188DCPP+
- Folha de Dados MAX188DCPP+
- Compre Maxim Integrated MAX188DCPP+
- Distribuidor Maxim Integrated

