



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

MC33186DH1

Número da peça: **MC33186DH1**
 Descrição do Produto: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [MC33186DH1.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	MC33186DH1	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	MC33186DH1.pdf		
Tensão - Fornecimento	5 V ~ 28 V	Tensão - Carga	5 V ~ 28 V
Tecnologia	Bi-CMOS	Embalagem do dispositivo fornecedor	20-HSOP
Série	-	Rds On (Tipo)	150 mOhm
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	20-SOIC (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Configuração de saída	Half Bridge (2)	Temperatura de operação	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de carga	Inductive	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	Logic	Características	Status Flag
Proteção contra Falhas	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit, UVLO	Descrição detalhada	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose, Solenoids Bi-CMOS 20-HSOP
Atual - de saída de pico	-	Atual - Saída / Canal	5A
Número da peça base	MC33186	aplicações	DC Motors, General Purpose, Solenoids

produtos relacionados

<p>MC33179PG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC OPAMP GP 5MHZ 14DIP Download: MC33179PG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33186DH1R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Download: MC33186DH1R2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33186DH2R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Download: MC33186DH2R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33186HVW2R2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Download: MC33186HVW2R2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33186VW1 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Download: MC33186VW1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33179DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC OPAMP GP 5MHZ 14SOIC Download: MC33179DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33179DR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC OPAMP GP 5MHZ 14SOIC Download: MC33179DR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33186HVW2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Download: MC33186HVW2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33179DTBR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC OPAMP GP 5MHZ 14TSSOP Download: MC33179DTBR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33178PG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP Download: MC33178PG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33179DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC OPAMP GP 5MHZ 14SOIC Download: MC33179DG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33186DH2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale MC33186DH1
 Preço MC33186DH1
 Folha de Dados MC33186DH1 PDF
 Estoque MC33186DH1
 NXP Semiconductors / Freescale MC33186DH1
 NXP Semiconductors / Freescale MC33186DH1
 Freescale Semiconductor - NXP MC33186DH1

Distribuidor MC33186DH1
 Imagens MC33186DH1
 MC33186DH1 Download Datasheet
 Compre MC33186DH1
 Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
 NXP Semiconductors MC33186DH1
 NXP USA Inc. MC33186DH1

Fornecedor MC33186DH1
 Imagem MC33186DH1
 Folha de Dados MC33186DH1
 Compre NXP Semiconductors / Freescale MC33186DH1
 Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
 Freescale MC33186DH1