



**MC33186DH1**

Fabricante Número de pieza:	MC33186DH1
Fabricante / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP
Hojas de datos:	MC33186DH1.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC33186DH1** 100% Nuevo Original 1300 pzas en stock, Encuentre el precio MC33186DH1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC33186DH1 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC33186DH1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MC33186DH1.

Número de pieza	MC33186DH1	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MC33186	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	20-HSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Descripción detallada	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose, Solenoids Bi-CMOS 20-HSOP	Tecnología	Bi-CMOS
Características	Status Flag	Interfaz	Logic
aplicaciones	DC Motors, General Purpose, Solenoids	Suministro de voltaje	5 V ~ 28 V
Corriente - Salida / Canal	5A	Corriente - Salida Pico	-
Configuración de salida	Half Bridge (2)	Protección contra fallos	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit, UVLO
Tipo de carga	Inductive	Rds On (Tipo)	150 mOhm
Tensión - Carga	5 V ~ 28 V	Cantidad de stock	1300 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-Full, medio puente conductores</a>	Descripción	IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MC33186DH1

NXP Semiconductors / Freescale MC33186DH1	Parte MC33186DH1	Precio MC33186DH1	Distribuidor MC33186DH1
Técnico MC33186DH1	MC33186DH1 Stock	Inventario MC33186DH1	Proveedor MC33186DH1
MC33186DH1 pedido en línea	Consulta MC33186DH1	Imagen MC33186DH1	Imagen MC33186DH1
MC33186DH1 pdf	Hoja de datos MC33186DH1	Hoja de datos MC33186DH1	Hoja de datos pdf MC33186DH1
Descargar la ficha técnica de MC33186DH1	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale MC33186DH1	NXP Semiconductors MC33186DH1
Freescale MC33186DH1	Freescale Semiconductor - NXP MC33186DH1	NXP USA Inc. MC33186DH1	

También te puede interesar:

<p><b>MC33192DWR2</b>  <b>Descripción:</b> MC33192DWR2 MOTOROLA SOP16  <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33184D</b>  <b>Descripción:</b> MC33184D ON SOP14  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33201D</b>  <b>Descripción:</b> MC33201D MOT SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33193</b>  <b>Descripción:</b> MC33193 FREESCALE SOP8  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33179PG</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 5MHZ 14DIP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33191P</b>  <b>Descripción:</b> MC33191P MOT DIP-16  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33192DW</b>  <b>Descripción:</b> MC33192DW MOT SOP16  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33197AP</b>  <b>Descripción:</b> MC33197AP MOT DIP8L  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 110800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33182PG</b>  <b>Descripción:</b> MC33182PG ON DIP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33187DR2G</b>  <b>Descripción:</b> MC33187DR2G MOTOROLA SOP8  <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33182D</b>  <b>Descripción:</b> MC33182D ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33186DH</b>  <b>Descripción:</b> MC33186DH ON SOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33199DR2G</b>  <b>Descripción:</b> MC33199DR2G ON SOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33182</b>  <b>Descripción:</b> MC33182 MOTOROLA SOP-8L  <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33182DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC33182DR2 MOT SOP8  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33184DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC33184DR2 MOTOROLA SOP14  <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33193DR2G</b>  <b>Descripción:</b> MC33193DR2G ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33184AP</b>  <b>Descripción:</b> MC33184AP ON DIP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33186VW2R2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33186VW1</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33198DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC33198DR2 ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33181DR2G</b>  <b>Descripción:</b> MC33181DR2G ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33198D</b>  <b>Descripción:</b> MC33198D ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33181DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC33181DR2 ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 139000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33186HVW</b>  <b>Descripción:</b> MC33186HVW FREESCALE HSOP-20  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33181P</b>  <b>Descripción:</b> MC33181P ON DIP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33182DR2G</b>  <b>Descripción:</b> MC33182DR2G ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC33184DR2G</b>  <b>Descripción:</b> MC33184DR2G ON SOP14  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33199D</b>  <b>Descripción:</b> IC DRIVER ISO 9141 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC33184P</b>  <b>Descripción:</b> MC33184P ON DIP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong