



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

MC33887DWBR2

Número de pieza: **MC33887DWBR2**
 Descripción del producto: IC MOTOR DRIVER PAR 54SOIC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos:

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MC33887DWBR2	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción	IC MOTOR DRIVER PAR 54SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	5 V ~ 28 V	Tensión - Carga	5 V ~ 28 V
Tecnología	Power MOSFET	Paquete del dispositivo	54-SOIC-EP
Paso Resolución	-	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	54-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Configuración de salida	Half Bridge (2)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount	Tipo de motor - Stepper	-
Tipo de motor - AC, DC	Brushed DC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Interfaz	Parallel
Función	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	Descripción detallada	Motor Driver Power MOSFET Parallel 54-SOIC-EP
Corriente - Salida	5A	Número de pieza base	MC33887
aplicaciones	General Purpose		

Productos relacionados

<p>MC33887APVWR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Descargar: MC33887APVWR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33887PEK Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 54SOIC Descargar: MC33887PEK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33887PNB Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 36PQFN Descargar: MC33887PNB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33887AVW Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33887PFKR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 36PQFN Descargar: MC33887PFKR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33887DH Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33887AVWR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33887DWB Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 54SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33887DHR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33887PFK Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 36PQFN Descargar: MC33887PFK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33887PEKR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 54SOIC Descargar: MC33887PEKR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33887PNBR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 36PQFN Descargar: MC33887PNBR2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale MC33887DWBR2
 Precio MC33887DWBR2
 Hoja de datos MC33887DWBR2 PDF
 Acción MC33887DWBR2
 NXP Semiconductors / Freescale MC33887DWBR2
 NXP Semiconductors / Freescale MC33887DWBR2
 Freescale Semiconductor - NXP MC33887DWBR2

Distribuidor MC33887DWBR2
 Fotos de MC33887DWBR2
 MC33887DWBR2 Descargar hoja de datos
 Comprar MC33887DWBR2
 Proveedor NXP Semiconductors / Freescale
 NXP Semiconductors MC33887DWBR2
 NXP USA Inc. MC33887DWBR2

Proveedor MC33887DWBR2
 Imagen MC33887DWBR2
 Hoja de datos MC33887DWBR2
 Comprar NXP Semiconductors / Freescale MC33887DWBR2
 Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
 Freescale MC33887DWBR2