

UC2637DW

Número de pieza: **UC2637DW**

Descripción del producto: IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SOIC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ENVIAR CONSULTA >


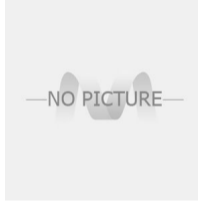

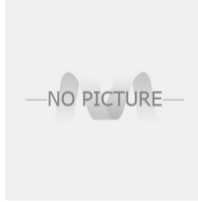

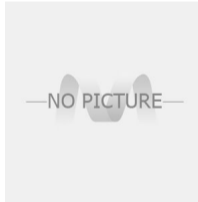

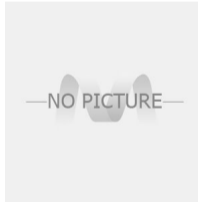

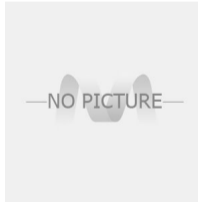
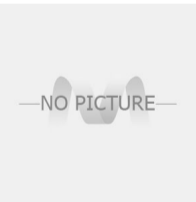
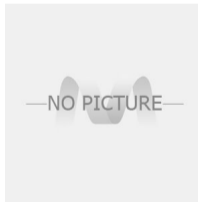


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	UC2637DW	Fabricante	N/A
Descripción	IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	2.5 V ~ 20 V	Tensión - Carga	-
Tecnología	-	Paquete del dispositivo	20-SOIC
Paso Resolución	-	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Configuración de salida	Pre-Driver - Half Bridge (4)	Otros nombres	296-2481-5
Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo de motor - Stepper	-	Tipo de motor - AC, DC	Brushed DC
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interfaz	Parallel
Función	Controller - Commutation, Direction Management	Descripción detallada	Motor Driver Parallel 20-SOIC
Corriente - Salida	-	Número de pieza base	UC2637
aplicaciones	General Purpose		

Productos relacionados

 <p>UC2637NG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 18DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2637DWTRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2637DWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2625Q Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2625MNEP Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2637N Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 18DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2637DWTR Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2625N Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2637Q Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 20PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2625DWTR Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2625MDWREP Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2625NG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28DIP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

UC2637DW

Precio UC2637DW

Hoja de datos UC2637DW PDF

Acción UC2637DW

UC2637DW

Distribuidor UC2637DW

Fotos de UC2637DW

UC2637DW Descargar hoja de datos

Comprar UC2637DW

Proveedor

Proveedor UC2637DW

Imagen UC2637DW

Hoja de datos UC2637DW

Comprar UC2637DW

Distribuidor