




L6225D

Fabricante	Número de pieza:	L6225D
Fabricante / Marca		STMicroelectronics
Parte de la descripción:		IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC
Hojas de datos:		L6225D.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

L6225D 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio L6225D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre L6225D STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ L6225D: Info@IC-Components.com



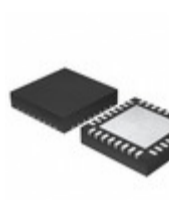









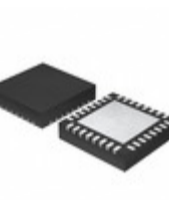

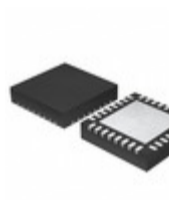



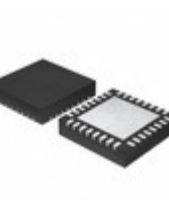











Las especificaciones de L6225D.

Número de pieza	L6225D	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	L6225	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	20-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 125°C (TJ)
Descripción detallada	Bipolar Motor Driver BiCDMOS Parallel 20-SOIC	Tecnología	BiCDMOS
Interfaz	Parallel	aplicaciones	General Purpose
Suministro de voltaje	8 V ~ 52 V	Función	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Corriente - Salida	4A	Configuración de salida	Half Bridge (4)
Tensión - Carga	8 V ~ 52 V	Tipo de motor - Stepper	Bipolar
Tipo de motor - AC, DC	Brushed DC	Paso Resolución	-
Otros nombres	497-1430-5	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores de motor , Controladores	Descripción	IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con L6225D

STMicroelectronics L6225D	Parte L6225D	Precio L6225D	Distribuidor L6225D
Técnico L6225D	L6225D Stock	Inventario L6225D	Proveedor L6225D
L6225D pedido en línea	Consulta L6225D	Imagen L6225D	Imagen L6225D
L6225D pdf	Hoja de datos L6225D	Hoja de datos L6225D	Hoja de datos pdf L6225D
Descargar la ficha técnica de L6225D	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics L6225D	

También te puede interesar:

 <p>L6221CD Descripción: TRANS 4NPN DARL 60V 1.2A 20SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 12800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6228DTR Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6227QTR Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6219R Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6225N Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 20POWERDIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6221AD Descripción: TRANS 4NPN DARL 50V 1.8A 20SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 11300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6221A Descripción: L6221A ST DIP16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6226DTR Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L62219L-S24-R Descripción: L62219L-S24-R UTC SOP24 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6227 Descripción: L6227 ST SOP24 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6220 Descripción: L6220 ST DIP-16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 26200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6219R013TR Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6226QTR Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6228D Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6227Q Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6227N Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6221AS Descripción: TRANS 4NPN DARL 50V 1.8A 16DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6219DSTR-T Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6226Q Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 32VFQFPN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6219DSTR-LF Descripción: L6219DSTR-LF ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6221C Descripción: L6221C ST DIP16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6227PD Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6227D Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6226N Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24POWERDIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 11900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6223 Descripción: L6223 ST DIP-20P Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6221AD013TR Descripción: TRANS 4NPN DARL 50V 1.8A 20SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 19600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6223N Descripción: L6223N ST DIP-20 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>L6226PD Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 36POWERSO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6221N Descripción: L6221N ST ZIP-15 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>L6226D Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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