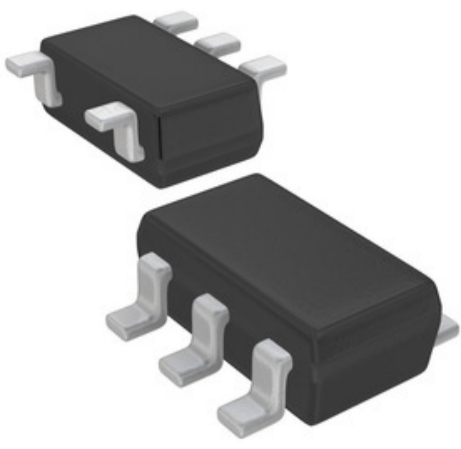


TOIREX



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

XC9263A755MR-G

Número de pieza: **XC9263A755MR-G**
 Descripción del producto: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC SOT25
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [XC9263A755MR-G.pdf](#)

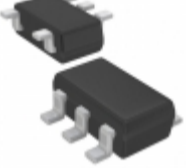
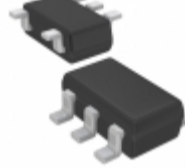







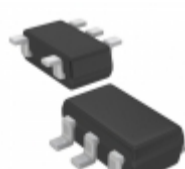


Fabricante / Marca: Torex Semiconductor Ltd.
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	XC9263A755MR-G	Fabricante	Torex Semiconductor Ltd.
Descripción	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC SOT25	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	XC9263A755MR-G.pdf		
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1V	Salida de voltaje - (Max)	15V
Tensión - Entrada (Min)	3V	Tensión - Entrada (Max)	18V
topología	Buck	rectificador síncrono	Yes
Paquete del dispositivo	SOT-25	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
Tipo de salida	Adjustable	Configuración de salida	Positive
Otros nombres	893-1328-2	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Número de salidas	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	10 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Función	Step-Down
Frecuencia - Conmutación	500kHz	Descripción detallada	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 500mA SC-74A, SOT-753
Corriente - Salida	500mA		

Productos relacionados

 <p>XC9263B755MR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC SOT25 Descargar: XC9263B755MR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC9263A75DMR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC SOT25 Descargar: XC9263A75DMR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC9263A75CER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6USP Descargar: XC9263A75CER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC9261B33CER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK 3.3V 1.5A SYNC 6-USP Descargar: XC9261B33CER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC9261B28DER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK 2.8V 1.5A SYNC 6-USP Descargar: XC9261B28DER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC9261B25DER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK 2.5V 1.5A SYNC 6-USP Descargar: XC9261B25DER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC9261B28CER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK 2.8V 1.5A SYNC 6-USP Descargar: XC9261B28CER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC9263B755ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6USP Descargar: XC9263B755ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC9263A75DER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6USP Descargar: XC9263A75DER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC9263A75CMR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC SOT25 Descargar: XC9263A75CMR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC9261B33DER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK 3.3V 1.5A SYNC 6-USP Descargar: XC9261B33DER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC9263A755ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6USP Descargar: XC9263A755ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Torex Semiconductor Ltd. XC9263A755MR-G
 Precio XC9263A755MR-G
 Hoja de datos XC9263A755MR-G PDF
 Acción XC9263A755MR-G
 Torex Semiconductor Ltd. XC9263A755MR-G
 Torex Semiconductor Ltd. XC9263A755MR-G

Distribuidor XC9263A755MR-G
 Fotos de XC9263A755MR-G
 XC9263A755MR-G Descargar hoja de datos
 Comprar XC9263A755MR-G
 Proveedor Torex Semiconductor Ltd.

Proveedor XC9263A755MR-G
 Imagen XC9263A755MR-G
 Hoja de datos XC9263A755MR-G
 Comprar Torex Semiconductor Ltd. XC9263A755MR-G
 Distribuidor Torex Semiconductor Ltd.