

LM2590HVS-ADJ/NOPB

Número de pieza: **LM2590HVS-ADJ/NOPB**

Fabricante / Marca: N/A

Descripción del producto: IC REG BUCK ADJ 1A TO263-7

Nave de: Hong Kong

Estado RoHS: Contiene plomo / Cumple con RoHS

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

Especificaciones:

 ENVIAR CONSULTA >


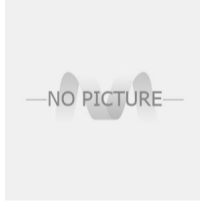
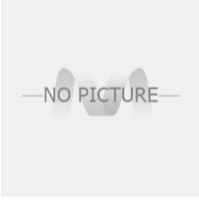
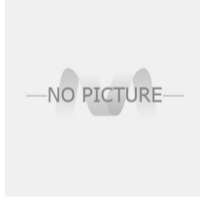
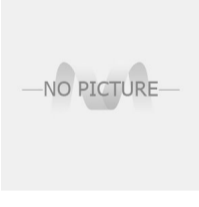
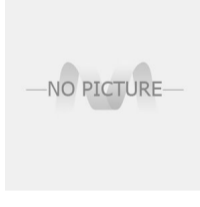
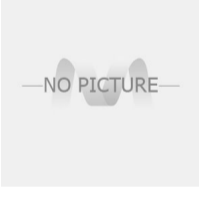
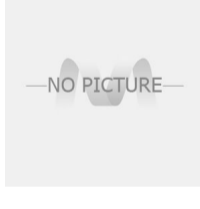

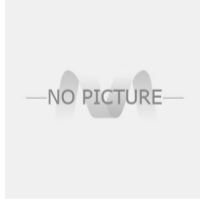
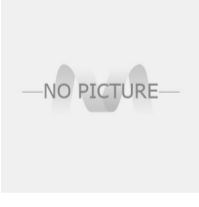
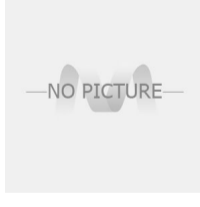


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	LM2590HVS-ADJ/NOPB	Fabricante	N/A
Descripción	IC REG BUCK ADJ 1A TO263-7	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.2V	Salida de voltaje - (Max)	57V
Tensión - Entrada (Min)	4.5V	Tensión - Entrada (Max)	60V
topología	Buck	rectificador síncrono	No
Paquete del dispositivo	DDPAK/TO-263-7	Serie	SIMPLE SWITCHER®
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Tipo de salida	Adjustable	Configuración de salida	Positive
Otros nombres	*LM2590HVS-ADJ/NOPB LM2590HVSADJNOPB	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)
Número de salidas	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS Compliant	Función	Step-Down
Frecuencia - Conmutación	150kHz	Descripción detallada	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.2V 1 Output 1A TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Corriente - Salida	1A	Número de pieza base	LM2590

Productos relacionados

 <p>LM2590HVS-5.0 Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 5V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2590HVSX-3.3/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2590HVS-3.3 Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2590HVS-5.0/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 5V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2590HVS-3.3/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2590HVSX-ADJ/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK ADJ 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2590HVSX-3.3 Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2590HVSX-5.0 Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 5V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM258YPT Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8TSSOP Descargar: LM258YPT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2590HVSX-5.0/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 5V 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2590HVSX5.0AQ Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK 5V 1A DDPK</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2590HVS-ADJ Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK ADJ 1A TO263-7</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

LM2590HVS-ADJ/NOPB

Precio LM2590HVS-ADJ/NOPB

Hoja de datos LM2590HVS-ADJ/NOPB PDF

Acción LM2590HVS-ADJ/NOPB

LM2590HVS-ADJ/NOPB

Distribuidor LM2590HVS-ADJ/NOPB

Fotos de LM2590HVS-ADJ/NOPB

LM2590HVS-ADJ/NOPB Descargar hoja de datos

Comprar LM2590HVS-ADJ/NOPB

Proveedor

Proveedor LM2590HVS-ADJ/NOPB

Imagen LM2590HVS-ADJ/NOPB

Hoja de datos LM2590HVS-ADJ/NOPB

Comprar LM2590HVS-ADJ/NOPB

Distribuidor