


N/A

LM43600PWPR

Número de pieza:	LM43600PWPR
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 16SSOP
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

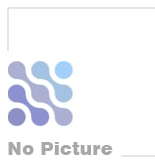
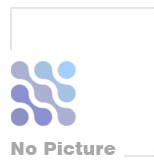
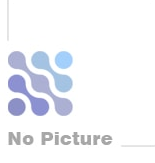
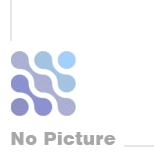
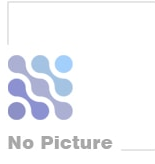
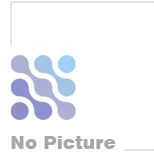
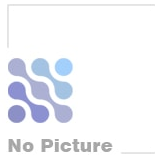
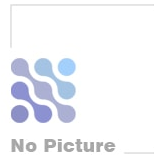

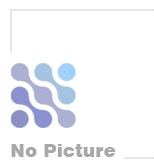


Especificaciones de LM43600PWPR

NÚMERO DE PIEZA	LM43600PWPR
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 16SSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE - SALIDA (MIN / FIJO)	1V
SALIDA DE VOLTAJE - (MAX)	28V
TENSIÓN - ENTRADA (MIN)	3.5V
TENSIÓN - ENTRADA (MAX)	36V
TOPOLOGÍA	Buck
RECTIFICADOR SÍNCRONO	Yes
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-HTSSOP
SERIE	SIMPLE SWITCHER®
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	Adjustable
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Positive
OTROS NOMBRES	296-40220-6
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TJ)
NÚMERO DE SALIDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
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
FUNCIÓN	Step-Down
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	200kHz ~ 2.2MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 500mA 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
CORRIENTE - SALIDA	500mA

Tags relacionados

LM43600PWPR	Distribuidor LM43600PWPR	Proveedor LM43600PWPR
Precio LM43600PWPR	LM43600PWPR Imágenes	Imagen LM43600PWPR
Hoja de datos PDF LM43600PWPR	LM43600PWPR Descargar hoja de datos	Hoja de datos LM43600PWPR
Stock LM43600PWPR	Compra LM43600PWPR	Comprar LM43600PWPR
LM43600PWPR	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>LM43600QPWPRQ1 Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 16SSOP En stock: 41665 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM43601AQPWPTQ1 Fabricantes: N/A Descripción: LM43601AQPWPTQ1 En stock: 32776 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM432MAX Fabricantes: N/A Descripción: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC En stock: 5593 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM43600PW Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK ADJ 500MA 16HTSSOP En stock: 27017 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM43600PWPT Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 16TSSO En stock: 31407 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM43601AQPWPRQ1 Fabricantes: N/A Descripción: AUTOMOTIVE 6TH GEN SIMPLE SWITCH En stock: 46249 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM43600AQPWPRQ1 Fabricantes: N/A Descripción: AUTOMOTIVE 6TH GEN SIMPLE SWITCH En stock: 49143 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM43600QPWPTQ1 Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 16SSOP En stock: 23426 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM43600AQPWPTQ1 Fabricantes: N/A Descripción: LM43600AQPWPTQ1 En stock: 41914 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM43600PWPEVM Fabricantes: N/A Descripción: STEP-DOWN CONVERTER EVAL MOD En stock: 2849 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM432MAX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC En stock: 3977 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM43601PWP Fabricantes: N/A Descripción: IC REG BUCK ADJ 1A 16HTSSOP En stock: 44985 pcs</p> <p>RFQ</p>