



## MPQ2560DN-LF-P

Número de peza	<a href="#">MPQ2560DN-LF-P</a>	Estado de RoHs	
Fabricante / Marca	<a href="#">Monolithic Power Systems</a>	Condición de stock	4343 pcs stock
Descrición do produto	INDUSTRIAL GRADE, 2.5A, 4MHZ, 42	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo		Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obter unha cotización

Faga clic en "Obter un presuposto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deíxe unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) e volveremos a vos contactar canto antes.

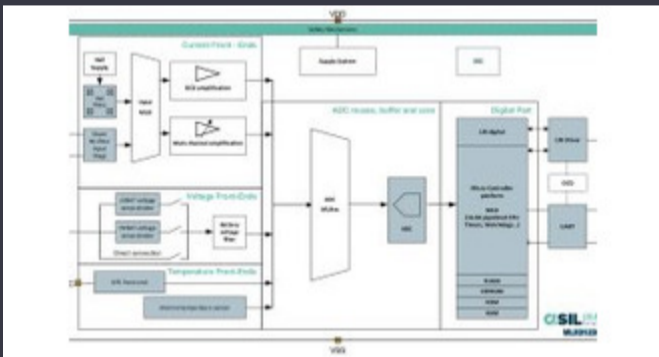
[OBTEN UNHA COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

### Especificacións de MPQ2560DN-LF-P

Tensión - Saída (Min / Fixo)	0.8V	Tensión - Saída (máx.)	39V
Tensión - Entrada (min)	4.5V	Tensión - Entrada (máx.)	42V
Topoloxía	Buck	Rectificador síncrono	No
Paquete de dispositivos de provedor	8-SOICE	Serie	-
Paquete / caso	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Paquete	Tape & Reel (TR)
Tipo de saída	Adjustable	Configuración de saída	Positive
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de saídas	1
Tipo de montaxe	Surface Mount	Función	Step-Down
Frecuencia - Cambio	4MHz	Actual - Saída	2.5A

### Noticias relacionadas



O sensor actual da sala de automóviles é do 1% sobre a vida e inclúe MCU

2023/09/12

Mundo incrustado: Wi-Fi 6, Bluetooth e IEEE 802.15.4 LR-WPAN nun módulo

2023/03/16

Mundo incrustado: Fanless Alder Lake Industrial PCS

2023/03/15

Ollos fáciles dunha porción do mercado IoT con SBCs de Geniatech

2023/07/18

Accellera establece a data para debates sobre simulación de varios dominios

2023/08/22

As cámaras de inspección miden ata os 800 nm de produción

2023/08/11

Infineon intenta PCB reciclables para taboleiros de demostración e avaliación

2023/07/28

TDK engade unha opción de lavado eléctrico a PSUs de varios kw DC

2023/09/15

Toshiba engade catro pines sic mosfet para reducir as perdas

2023/08/31

2.000 arneses por cable déronse a volta nunha semana

2023/08/3

ARM Computer-on-Module ten un procesador neuronal de 1 GHz

2023/09/15

Contido patrocinado: Caltera, principal provedor de MMWave IC chinés, trae unha carteira de radar completa para

2023/09/11