



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADP1872ARMZ-1.0-R7

Número de pieza:

ADP1872ARMZ-1.0-R7

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC REG CTRLR BUCK 10MSOP

Hojas de datos:

 ADP1872ARMZ-1.0-R7.pdf

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 ADP1872ARMZ-1.0-R7

NÚMERO DE PIEZA	ADP1872ARMZ-1.0-R7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC REG CTRLR BUCK 10MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 ADP1872ARMZ-1.0-R7.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	3 V ~ 20 V
TOPOLOGÍA	Buck
RECTIFICADOR SÍNCRONO	Yes
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-MSOP
SERIE	-
INTERFACES SERIALES	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DE SALIDA	Transistor Driver
FASES DE PRODUCCIÓN	1
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Positive
OTROS NOMBRES	ADP1872ARMZ-1.0-R7TR ADP1872ARMZ10R7
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TJ)
NÚMERO DE SALIDAS	1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Step-Down
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	1MHz
CICLO DE TRABAJO (MÁX.)	45%
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 10-MSOP
FUNCIONES DE CONTROL	Enable
SINCRONIZACIÓN DE RELOJ	No
NÚMERO DE PIEZA BASE	ADP1872

### Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1872ARMZ-1.0-R7	Distribuidor ADP1872ARMZ-1.0-R7	Proveedor ADP1872ARMZ-1.0-R7
Precio ADP1872ARMZ-1.0-R7	ADP1872ARMZ-1.0-R7 Imágenes	Imagen ADP1872ARMZ-1.0-R7
Hoja de datos PDF ADP1872ARMZ-1.0-R7	ADP1872ARMZ-1.0-R7 Descargar hoja de datos	Hoja de datos ADP1872ARMZ-1.0-R7
Stock ADP1872ARMZ-1.0-R7	Compra ADP1872ARMZ-1.0-R7	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1872ARMZ-1.0-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1872ARMZ-1.0-R7	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1872ARMZ-1.0-R7	AD ADP1872ARMZ-1.0-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1872ARMZ-1.0-R7
Analog Devices Inc. ADP1872ARMZ-1.0-R7	Analog Devices, Inc. ADP1872ARMZ-1.0-R7	

### Productos relacionados

 <p><b>ADP1873-BL2-EVZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADP1873 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP1872-0.6-EVALZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADP1872 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP1872-BL2-EVZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADP1872 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP1872-BL1-EVZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADP1872 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP1872ARMZ-0.6-R7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP1873-BL1-EVZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADP1873 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP1873ARMZ-0.3-R7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP1872ARMZ-0.3-R7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP1872-1.0-EVALZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADP1872 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP1873-0.3-EVALZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADP1873-0.3 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADP1873-0.6-EVALZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADP1873-0.6 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADP1873-1.0-EVALZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADP1873-1.0 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>