



LAPIS Semiconductor

BD7684FJ-LBE2

Número de pieza:	BD7684FJ-LBE2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descripción del producto	LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO
Hojas de datos:	1.BD7684FJ-LBE2.pdf 2.BD7684FJ-LBE2.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 BD7684FJ-LBE2

NÚMERO DE PIEZA	BD7684FJ-LBE2
FABRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓN	LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.BD7684FJ-LBE2.pdf 2.BD7684FJ-LBE2.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	15 V ~ 27.5 V
VOLTAJE - ARRANQUE	19.5V
TENSIÓN - DESGLOSE	-
TOPOLOGÍA	Flyback
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-SOP-J
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AISLAMIENTO DE SALIDA	Isolated
OTROS NOMBRES	BD7684FJ-LBE2TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	17 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNA	No
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	120kHz
PROTECCIÓN CONTRA FALLOS	Current Limiting, Over Load, Over Voltage
CICLO DE TRABAJO	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Converter Offline Flyback Topology 120kHz 8-SOP-J
FUNCIONES DE CONTROL	-

Tags relacionados

LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2	Distribuidor BD7684FJ-LBE2	Proveedor BD7684FJ-LBE2
Precio BD7684FJ-LBE2	BD7684FJ-LBE2 Imágenes	Imagen BD7684FJ-LBE2
Hoja de datos PDF BD7684FJ-LBE2	BD7684FJ-LBE2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos BD7684FJ-LBE2
Stock BD7684FJ-LBE2	Compra BD7684FJ-LBE2	Comprar LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2
LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2	Proveedor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2	Kionix Inc. BD7684FJ-LBE2	Rohm Semiconductor BD7684FJ-LBE2

Productos relacionados

<p>BD7690FJ-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: POWER FACTOR CORRECTION CONTROLL En stock: Out stock RFQ</p>	<p>BD7673AG-GTR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC PWM DC/DC CONVERTER 6SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>BD7710GWL-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC LED DVR 1.5A I2C UCSP50L2 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>BD7682FJ-LBE2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC CTRL DC-DC CONV QUASI 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>BD7757MWX-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: 1.5A LED CAMERA FLASH DRIVER SYN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>BD7682FJ-LB-EVK-402 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: EVAL BOARD BD7682FJ-LB SCT2H12NZ En stock: 1 pcs RFQ</p>
<p>BD7685FJ-LBE2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO En stock: Out stock RFQ</p>	<p>BD7763EFV-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: SYSTEM MOTOR DRIVER IC FOR HALF En stock: Out stock RFQ</p>
<p>BD7679G-GTR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC PWM DC/DC CONVERTER 6SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>BD7683FJ-LBE2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO En stock: Out stock RFQ</p>
<p>BD7755RFV-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 54HTSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>BD7672BG-GTR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC PWM DC/DC CONVERTER 6SSOP En stock: Out stock RFQ</p>

