



LAPIS Semiconductor

BD5342FVE-TR

Número de pieza:	BD5342FVE-TR
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descripción del producto	IC DETECTOR VOLT 4.2V CMOS 5VSOF
Hojas de datos:	1.BD5342FVE-TR.pdf 2.BD5342FVE-TR.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 BD5342FVE-TR

NÚMERO DE PIEZA	BD5342FVE-TR
FABRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC DETECTOR VOLT 4.2V CMOS 5VSOF
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.BD5342FVE-TR.pdf 2.BD5342FVE-TR.pdf
VOLTAJE - UMBRAL	4.2V
TIPO	Simple Reset/Power-On Reset
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	5-VSOF
SERIE	-
RESTABLECER TIEMPO DE ESPERA	-
REINICIAR	Active Low
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	SOT-665
SALIDA	Push-Pull, Totem Pole
OTROS NOMBRES	BD5342FVE-TR-ND BD5342FVETR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C (TA)
NÚMERO DE VOLTAJES MONITOREADOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	8 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-VSOF
NÚMERO DE PIEZA BASE	BD53

Tags relacionados

LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR	Distribuidor BD5342FVE-TR	Proveedor BD5342FVE-TR
Precio BD5342FVE-TR	BD5342FVE-TR Imágenes	Imagen BD5342FVE-TR
Hoja de datos PDF BD5342FVE-TR	BD5342FVE-TR Descargar hoja de datos	Hoja de datos BD5342FVE-TR
Stock BD5342FVE-TR	Compra BD5342FVE-TR	Comprar LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR
LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR	Proveedor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR	Kionix Inc. BD5342FVE-TR	Rohm Semiconductor BD5342FVE-TR

Productos relacionados

 BD5344G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.4V CMOS 5SSOP En stock: Out stock RFQ	 BD5343G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.3V CMOS 5SSOP En stock: Out stock RFQ
 BD5341G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.1V CMOS 5SSOP En stock: Out stock RFQ	 BD5340FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.0V CMOS 5VSOF En stock: Out stock RFQ
 BD533J Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: TRANS NPN 45V 8A TO-220 En stock: Out stock RFQ	 BD534 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: TRANS PNP 45V 8A TO-220 En stock: Out stock RFQ
 BD5341FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.1V CMOS 5VSOF En stock: Out stock RFQ	 BD5345FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.5V CMOS 5VSOF En stock: Out stock RFQ
 BD5340G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.0V CMOS 5SSOP En stock: Out stock RFQ	 BD5343FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.3V CMOS 5VSOF En stock: Out stock RFQ
 BD5344FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.4V CMOS 5VSOF En stock: Out stock RFQ	 BD5342G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 4.2V CMOS 5SSOP En stock: Out stock RFQ

