




LAPIS Semiconductor

## BD5342FVE-TR

Número de peça:	BD5342FVE-TR
Fabricant / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descripció del producte	IC DETECTOR VOLT 4.2V CMOS 5VSOF
	<a href="#">PDF 1.BD5342FVE-TR.pdf</a> <a href="#">PDF 2.BD5342FVE-TR.pdf</a>
Fulls de dades:	
Estat RoHs	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Envia des de	Hong Kong
Forma d'enviament	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL · LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.













### Especificacions de BD5342FVE-TR

NÚMERO DE PEÇA	BD5342FVE-TR
FABRICANT	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓ	IC DETECTOR VOLT 4.2V CMOS 5VSOF
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	<a href="#">PDF 1.BD5342FVE-TR.pdf</a> <a href="#">PDF 2.BD5342FVE-TR.pdf</a>
TENSIÓN - UMBRAL	4.2V
TIPO	Simple Reset/Power-On Reset
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	5-VSOF
SERIE	-
RESTABLECER O TEMPO DE ESPERA	-
RESTABLECER	Active Low
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	SOT-665
SAÍDA	Push-Pull, Totem Pole
OUTROS NOMES	BD5342FVE-TR-ND BD5342FVETR
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 105°C (TA)
NÚMERO DE TENSIÓN MONITORIZADA	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	8 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-VSOF
NÚMERO DE PARTE BASE	BD53

### Etiquetes relacionades

LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR	Distribuidor BD5342FVE-TR	Proveïdor BD5342FVE-TR
Preu BD5342FVE-TR	Quadres BD5342FVE-TR	Imatge BD5342FVE-TR
Fitxa de dades PDF BD5342FVE-TR	Fitxa de descàrrega BD5342FVE-TR	Fitxa de dades BD5342FVE-TR
Estoc BD5342FVE-TR	Compra BD5342FVE-TR	Comprar LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR
LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR	Proveïdor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD5342FVE-TR	Kionix Inc. BD5342FVE-TR	Rohm Semiconductor BD5342FVE-TR

### Productes relacionats

 <p><b>BD5344G-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.4V CMOS 5SSOP En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD5343G-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.3V CMOS 5SSOP En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD5341G-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.1V CMOS 5SSOP En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD5340FVE-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.0V CMOS 5VSOF En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD533J</b> Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: TRANS NPN 45V 8A TO-220 En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD534</b> Fabricants: STMicroelectronics Descripció: TRANS PNP 45V 8A TO-220 En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD5341FVE-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.1V CMOS 5VSOF En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD5345FVE-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.5V CMOS 5VSOF En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD5340G-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.0V CMOS 5SSOP En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD5343FVE-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.3V CMOS 5VSOF En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD5344FVE-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.4V CMOS 5VSOF En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD5342G-TR</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor Descripció: IC DETECTOR VOLT 4.2V CMOS 5SSOP En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

