



BU4347G-TR

Número de peza: **BU4347G-TR**
 Descrición do produto: IC DETECTOR VOLT 4.7V CMOS 5SSOP
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Follas de cálculo: [1.BU4347G-TR.pdf](#) [2.BU4347G-TR.pdf](#)

Fabricante / Marca: LAPIS Semiconductor
 Enviar desde: Hong Kong
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVÍE SOLICITUDE >

Detalles do produto

Número de peza	BU4347G-TR	Fabricante	LAPIS Semiconductor
Descrición	IC DETECTOR VOLT 4.7V CMOS 5SSOP	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	1.BU4347G-TR.pdf 2.BU4347G-TR.pdf		
Tensión - Umbral	4.7V	Escriba	Simple Reset/Power-On Reset
Paquete de dispositivos de proveedor	5-SSOP	Serie	-
Restablecer tempo de espera	Adjustable/Selectable	Restablecer	Active Low
Empaquetado	Tape & Reel (TR)	Paquete / caso	SC-74A, SOT-753
Saída	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de operación	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de tensións monitorizadas	1	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega estándar do fabricante	40 Weeks
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descrición detallada	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-SSOP
Número de parte base	BU43*		

Produtos relacionados

 BU4538B Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC MULTIVIBRATOR MONOSTBLE 16DIP Descarga: BU4538B.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 BU4347FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.7V CMOS 5VSOFP Descarga: BU4347FVE-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 BU4347F-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.7V CMOS 4SOP Descarga: BU4347F-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 BU4346G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.6V CMOS 5SSOP Descarga: BU4346G-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 BU4551BF-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC MUX/DEMUX QUAD 1X2 16SOP Descarga: BU4551BF-E2.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 BU4345G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.5V CMOS 5SSOP Descarga: BU4345G-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 BU4551B Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC MUX/DEMUX QUAD 1X2 16DIP Descarga: BU4551B.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 BU4348F-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.8V CMOS 4SOP Descarga: BU4348F-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 BU4346FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.6V CMOS 5VSOFP Descarga: BU4346FVE-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 BU4346F-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.6V CMOS 4SOP Descarga: BU4346F-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 BU4348FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.8V CMOS 5VSOFP Descarga: BU4348FVE-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 BU4348G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrición: IC DETECTOR VOLT 4.8V CMOS 5SSOP Descarga: BU4348G-TR.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

- | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| LAPIS Semiconductor BU4347G-TR | Distribuidor BU4347G-TR | Proveedor BU4347G-TR |
| Prezo BU4347G-TR | Imaxes BU4347G-TR | BU4347G-TR Imaxe |
| BU4347G-TR PDF Ficha técnica | BU4347G-TR Descargar a folla de datos | Ficha técnica BU4347G-TR |
| BU4347G-TR Stock | Mercar BU4347G-TR | Mercar LAPIS Semiconductor BU4347G-TR |
| LAPIS Semiconductor BU4347G-TR | Proveedor LAPIS Semiconductor | Distribuidor LAPIS Semiconductor |
| LAPIS Semiconductor BU4347G-TR | Kionix Inc. BU4347G-TR | Rohm Semiconductor BU4347G-TR |