




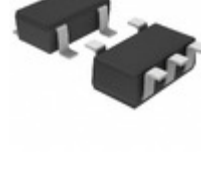

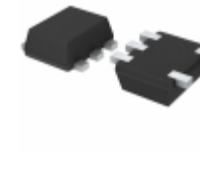


	<h2>BU4817F-TR</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">BU4817F-TR</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP</p> <p><b>Especificaciones:</b>  <a href="#">BU4817F-TR.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 35500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">BU4817F-TR</a>
Fabricante	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Descripción	IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Supervisores</a>
Estado de la pieza	35500 pcs Stock
Voltaje - Umbral	1.7V
Tipo	Simple Reset/Power-On Reset
Paquete del dispositivo	4-SOP
Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	-
Reiniciar	Active High/Active Low
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	4-TSOP (0.049", 1.25mm Width)
Salida	Open Drain or Open Collector
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de voltajes monitoreados	1
Tipo de montaje	Surface Mount

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>BU4818F-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.8V SOP4</p>	 <p><b>BU4817G</b> ROHM BU4817G ROHM</p>	 <p><b>BU4816F-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP</p>	 <p><b>BU4816FVE</b> ROHM BU4816FVE ROHM</p>
 <p><b>BU4817FVE-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF</p>	 <p><b>BU4817G-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP</p>	 <p><b>BU4818F</b> ROHM BU4818F ROHM</p>	 <p><b>BU4816FVE-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.6V VSOF5</p>

### BU4817F-TR Palabra clave

Más

<a href="#">BU4817F-TR semiconductor</a>	<a href="#">Hoja de datos BU4817F-TR</a>	<a href="#">Hojas de datos BU4817F-TR</a>	<a href="#">BU4817F-TR PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BU4817F-TR</a>
<a href="#">BU4817F-TR electrónico</a>	<a href="#">Componentes BU4817F-TR</a>	<a href="#">Distribuidor BU4817F-TR</a>	<a href="#">Imagen BU4817F-TR</a>	<a href="#">Parte BU4817F-TR</a>
<a href="#">Precio BU4817F-TR</a>	<a href="#">Fabricante BU4817F-TR</a>	<a href="#">Imagen BU4817F-TR</a>	<a href="#">Stock BU4817F-TR</a>	<a href="#">Inventario BU4817F-TR</a>
<a href="#">BU4817F-TR Nuevo</a>	<a href="#">BU4817F-TR Original</a>	<a href="#">BU4817F-TR garantizado</a>	<a href="#">BU4817F-TR RFQ</a>	<a href="#">BU4817F-TR Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited