





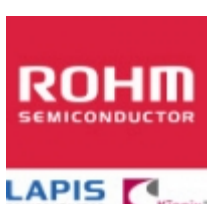
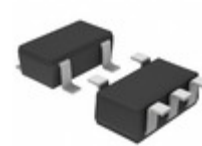

	<h2 style="color: #E67E22;">BU4812FVE-TR</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BU4812FVE-TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BU4812FVE-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	BU4812FVE-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.2V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-VSOF
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-665
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

BU4812FVE-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU4812FVE-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU4812FVE-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BU4812FVE-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BU4812G-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP</p>	 <p><b>BU4811FVE-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF</p>	 <p><b>BU4812F-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP</p>	 <p><b>BU4811FVE</b> ROHM BU4811FVE ROHM</p>
 <p><b>BU4812G-RTR</b> ROHM BU4812G-RTR ROHM</p>	 <p><b>BU4813FVE</b> ROHM BU4813FVE ROHM</p>	 <p><b>BU4811G-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP</p>	 <p><b>BU4811F-TR</b> Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.1V 4SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU4812FVE-TR LAPIS Semiconductor	BU4812FVE-TR Datenblatt	BU4812FVE-TR-Datenblätter	BU4812FVE-TR PDF	LAPIS Semiconductor BU4812FVE-TR
BU4812FVE-TR Electronic	BU4812FVE-TR-Komponenten	BU4812FVE-TR-Verteiler	BU4812FVE-TR-Bild	BU4812FVE-TR-Teil
BU4812FVE-TR Preis	BU4812FVE-TR Hersteller	BU4812FVE-TR Bild	BU4812FVE-TR Aktie	BU4812FVE-TR Inventar
BU4812FVE-TR Neu	BU4812FVE-TR Original	BU4812FVE-TR garantiert	BU4812FVE-TR RFQ	BU4812FVE-TR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited