









	<h2>BU4929FVE-TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BU4929FVE-TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BU4929FVE-TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BU4929FVE-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	2.9V
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	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

BU4929FVE-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU4929FVE-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU4929FVE-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 BU4929FVE-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU4929G ROHM BU4929G ROHM</p>	 <p>BU4930FVE-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR 3.0V VSOF5</p>	 <p>BU4928FVE-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF</p>	 <p>BU4930F-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP</p>
 <p>BU4929F-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP</p>	 <p>BU4929G-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR 2.9V 5SSOP</p>	 <p>BU4928G-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR 2.8V 5SSOP</p>	 <p>BU4928FVE ROHM BU4928FVE ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU4929FVE-TR LAPIS Semiconductor	BU4929FVE-TR Datenblatt	BU4929FVE-TR-Datenblätter	BU4929FVE-TR PDF	LAPIS Semiconductor BU4929FVE-TR
BU4929FVE-TR Electronic	BU4929FVE-TR-Komponenten	BU4929FVE-TR-Verteiler	BU4929FVE-TR-Bild	BU4929FVE-TR-Teil
BU4929FVE-TR Preis	BU4929FVE-TR Hersteller	BU4929FVE-TR Bild	BU4929FVE-TR Aktie	BU4929FVE-TR Inventar
BU4929FVE-TR Neu	BU4929FVE-TR Original	BU4929FVE-TR garantiert	BU4929FVE-TR RFQ	BU4929FVE-TR Online bestellen

Contact us: 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