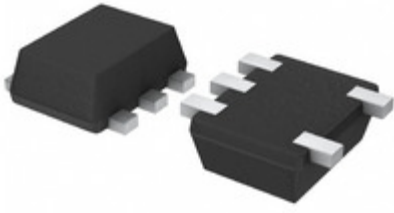











	<h2 style="color: #E67E22;">BU4814FVE-TR</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BU4814FVE-TR
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF
	Datenblätter:  BU4814FVE-TR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	BU4814FVE-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	1.4V
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

BU4814FVE-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU4814FVE-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU4814FVE-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 BU4814FVE-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU4814F-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP</p>	 <p>BU4815FVE ROHM BU4815FVE ROHM</p>	 <p>BU4814F ROHM BU4814F ROHM</p>	 <p>BU4815F-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP</p>
 <p>BU4815FVE-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF</p>	 <p>BU4815G-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.5V 5SSOP</p>	 <p>BU4813FVE ROHM BU4813FVE ROHM</p>	 <p>BU4813FVE-TR Rohm Semiconductor IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU4814FVE-TR LAPIS Semiconductor	BU4814FVE-TR Datenblatt	BU4814FVE-TR-Datenblätter	BU4814FVE-TR PDF	LAPIS Semiconductor BU4814FVE-TR
BU4814FVE-TR Electronic	BU4814FVE-TR-Komponenten	BU4814FVE-TR-Verteiler	BU4814FVE-TR-Bild	BU4814FVE-TR-Teil
BU4814FVE-TR Preis	BU4814FVE-TR Hersteller	BU4814FVE-TR Bild	BU4814FVE-TR Aktie	BU4814FVE-TR Inventar
BU4814FVE-TR Neu	BU4814FVE-TR Original	BU4814FVE-TR garantiert	BU4814FVE-TR RFQ	BU4814FVE-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