



BU4918FVE-TR

fabricante Numero di parte:	BU4918FVE-TR
Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF
Schede tecniche:	BU4918FVE-TR(1).pdf BU4918FVE-TR(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

BU4918FVE-TR 100% nuovi pezzi originali 3000 in magazzino, trova il prezzo BU4918FVE-TR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista BU4918FVE-TR LAPIS Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ BU4918FVE-TR: Info@IC-Components.com









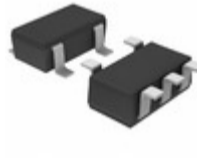





















Le specifiche di BU4918FVE-TR

Numero di parte	BU4918FVE-TR	Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	BU4918	Contenitore / involucro	SOT-665
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	5-VSOF	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)
Descrizione dettagliata	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-VSOF	Digitale	Simple Reset/Power-On Reset
Produzione	Push-Pull, Totem Pole	Reset	Active High/Active Low
Numero di tensioni monitorate	1	Timeout reset	-
Tensione - Soglia	1.8V	Altri nomi	BU4918FVETR
Quantità di magazzino	3000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Supervisor
Descrizione	IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con BU4918FVE-TR

LAPIS Semiconductor BU4918FVE-TR	Parte BU4918FVE-TR	Prezzo BU4918FVE-TR	Distributore BU4918FVE-TR
BU4918FVE-TR tecnico	Azione BU4918FVE-TR	Inventario BU4918FVE-TR	Fornitore BU4918FVE-TR
Ordine online BU4918FVE-TR	Richiesta BU4918FVE-TR	Immagine BU4918FVE-TR	Immagine BU4918FVE-TR
BU4918FVE-TR pdf	Datasheet BU4918FVE-TR	Scheda tecnica BU4918FVE-TR	Scheda tecnica BU4918FVE-TR pdf
Scarica la scheda tecnica BU4918FVE-TR	Produttore LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor BU4918FVE-TR	Kionix Inc. BU4918FVE-TR
Rohm Semiconductor BU4918FVE-TR			

Potresti essere anche interessato:

 BU4918FVE Descrizione: BU4918FVE ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4919G Descrizione: BU4919G ROHM SMD Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4918G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR 1.8V 5SSOP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4846G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR 4.6V SSOP5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4916FVE Descrizione: BU4916FVE ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4920G-GTR Descrizione: BU4920G-GTR ROHM SOT-23-5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4914FVE Descrizione: BU4914FVE ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4920G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR 2.0V SSOP5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4922G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR 2.2V SSOP5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4921FVE-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4914FVE-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4920F Descrizione: BU4920F ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4920F-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4915G Descrizione: BU4915G ROHM Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4919G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR 1.9V SSOP5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4917G Descrizione: BU4917G ROHM Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4848G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4913G Descrizione: BU4913G ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4921FVE Descrizione: BU4921FVE ROHM Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4911G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4923F Descrizione: BU4923F ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4922F Descrizione: BU4922F ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4924FVE-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4923FVE-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4918F Descrizione: BU4918F ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4920FVE-GTR Descrizione: BU4920FVE-GTR ROHM SOT23-5 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4917F-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4912F Descrizione: BU4912F ROHM Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4912G-TR Descrizione: IC VOLT DETECTOR 1.2V 5SSOP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4916G Descrizione: BU4916G ROHM SMDDIP Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong