



BU4231F-TR

Fabricant Numéro d'article:	BU4231F-TR
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	IC DETECTOR VOLT 3.1V ODRN 4SOP
Feuilles de données:	BU4231F-TR(1).pdf BU4231F-TR(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

BU4231F-TR 100% Nouveaux originaux 3000 en stock, Trouver BU4231F-TR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BU4231F-TR LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BU4231F-TR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de BU4231F-TR

Número d'article	BU4231F-TR	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	BU42*	Package / Boîte	SC-82
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	4-SOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)
Description détaillée	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 4-SOP	Type	Simple Reset/Power-On Reset
Sortie	Open Drain or Open Collector	Réinitialiser	Active Low
Nombre de tensions surveillées	1	réinitialiser Timeout	Adjustable/Selectable
Tension - seuil	3.1V	Quantité en stock	3000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - superviseurs	La description	IC DETECTOR VOLT 3.1V ODRN 4SOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à BU4231F-TR

LAPIS Semiconductor BU4231F-TR	Partie BU4231F-TR	Prix BU4231F-TR	Distributeur BU4231F-TR
BU4231F-TR technique	Action BU4231F-TR	BU4231F-TR Inventaire	BU4231F-TR Fournisseur
Commande en ligne BU4231F-TR	BU4231F-TR Enquête	Image BU4231F-TR	BU4231F-TR Image
BU4231F-TR pdf	Fiche technique BU4231F-TR	Fiche technique BU4231F-TR	BU4231F-TR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BU4231F-TR	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor BU4231F-TR	Kionix Inc. BU4231F-TR
Rohm Semiconductor BU4231F-TR			

Vous pouvez également être intéressé par:

 BU4230FVE-TR La description: IC RESET N-CH OD 3.0V 5VSOF Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4233F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.3V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4230F-GTR La description: BU4230F-GTR ROHM SOT343 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4227F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.7V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4229F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4226F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.6V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4232FVE-TR La description: IC RESET N-CH OD 3.2V 5VSOF Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4228F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4240G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 4.0V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4237F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.7V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4233G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.3V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4239G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.9V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4241F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 4.1V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4227FVE-TR La description: IC RESET N-CH OD 2.7V 5VSOF Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4233FVE-TR La description: IC RESET N-CH OD 3.3V 5VSOF Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 16200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4230G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.0V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4230F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.0V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4234F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.4V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 192000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4240F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 4.0V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4236F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.6V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4229G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4235F-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.5V ODRN 4SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4238G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.8V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4227G-RTR La description: BU4227G-RTR ROHM NMX SOT-153 Fabricants: ROHMNMX En stock: Nouvel original, stock 10300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4241FVE La description: BU4241FVE ROHM SMDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4228G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4227G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.7V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 BU4231G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 3.1V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4226G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.6V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 BU4229G La description: BU4229G ROHM SSOP5 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong