



BU4538B

Fabricant Numéro d'article:	BU4538B
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	IC MULTIVIBRATOR MONOSTBLE 16DIP
Feuilles de données:	BU4538B.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

BU4538B 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver BU4538B Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BU4538B LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BU4538B: Info@IC-Components.com

Les spécifications de BU4538B

Numéro d'article	BU4538B	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	4000B	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	4538	Package / Boîte	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	16-DIP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Monostable Multivibrator 100ns 16-DIP	Tension - Alimentation	3V ~ 18V
Type de logique	Monostable	Courant - Sortie Haut, Bas	1.2mA, 3mA
Schmitt Trigger Input	No	Circuits indépendants	2
Délai de propagation	100ns	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - multivibrateurs	La description	IC MULTIVIBRATOR MONOSTBLE 16DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à BU4538B

LAPIS Semiconductor BU4538B	Partie BU4538B	Prix BU4538B	Distributeur BU4538B
BU4538B technique	Action BU4538B	BU4538B Inventaire	BU4538B Fournisseur
Commande en ligne BU4538B	BU4538B Enquête	Image BU4538B	BU4538B Image
BU4538B pdf	Fiche technique BU4538B	Fiche technique BU4538B	BU4538B pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BU4538B	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor BU4538B	Kionix Inc. BU4538B
Rohm Semiconductor BU4538B			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>BU4528BF La description: BU4528BF ROHM SOP-16 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4584BF-E2 La description: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4525DX La description: BU4525DX NXP TO-3P Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4809G-TR La description: IC VOLT DETECTOR 0.9V SSOP5 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4523DX La description: BU4523DX NXP TO-3PF Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4525DF La description: BU4525DF NXP TO-3PF Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4532AL La description: BU4532AL PANASONIC TO-3PL Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU4525AX La description: BU4525AX PH TO-3PF Fabricants: PH En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4584BF La description: BU4584BF ROHM SOP-14P Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4528BF-E2 La description: BU4528BF-E2 ROHM SOP16 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4809F-TR La description: IC VOLT DETECTOR 0.9V SOP4 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4584B La description: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4809FVE-TR La description: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4523DF La description: BU4523DF NXP TO-3PF Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4810F-TR La description: IC VOLT DETECTOR 1.0V SOP4 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4584BF-E2 SOP14 La description: BU4584BF-E2 SOP14 ROHM SOP14-3.9 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4551BF La description: BU4551BF ROHM SOP16 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU4523AX La description: BU4523AX PHI TO3P-3 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4551BFV-E2 La description: IC MUX/DEMUX QUAD 1X2 16SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4551BF-E2 La description: IC MUX/DEMUX QUAD 1X2 16SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BU4530AW La description: BU4530AW PHI TO-3P Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4525AF La description: BU4525AF NXP TO3P-3 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4810F La description: BU4810F ROHM Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4523AF La description: BU4523AF NXP TO-3PF Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4551BFV La description: BU4551BFV ROHM TSSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4525AW La description: BU4525AW NXP TO3P-3 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4810G La description: BU4810G ROHM Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU4809F-TL La description: BU4809F-TL ROHM SOT343 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 13900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4530AL La description: BU4530AL NXP TO-3PL Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU4522DX La description: BU4522DX NXP TO-3P Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



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