



LB-402MD

Fabricant Numéro d'article:	LB-402MD
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	DISPLAY 7SEG 10.16MM 2DGT GRN CA
Feuilles de données:	LB-402MD.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

LB-402MD 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver LB-402MD Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LB-402MD LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LB-402MD: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LB-402MD

Numéro d'article	LB-402MD	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	18-DIP	Emballage	Bulk
Description détaillée	Character LED Display Module Green 7-Segment 2 Character Common Anode 2.1V 10mA 0.709" H x 0.945" W x 0.276" D (18.00mm x 24.00mm x 7.00mm) 18-DIP		Couleur Green
Taille / Dimension	0.709" H x 0.945" W x 0.276" D (18.00mm x 24.00mm x 7.00mm)	Type d'affichage	7-Segment
Dissipation de puissance (max)	60mW	Courant - Test	10mA
Tension - Forward (Vf) (Typ)	2.1V	Nombre de personnages	2
Digit / Alpha Taille	0.40" (10.16mm)	Pin commun	Common Anode
millicandela	25mcd	Longueur d'onde - crête	563nm
Autres noms	511-1551 LB-402MDM (M-R) LB402MD	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Opto-électronique > Afficher les Modules - caractère de LED et numériq	La description	DISPLAY 7SEG 10.16MM 2DGT GRN CA
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à LB-402MD

LAPIS Semiconductor LB-402MD	Partie LB-402MD	Prix LB-402MD	Distributeur LB-402MD
LB-402MD technique	Action LB-402MD	LB-402MD Inventaire	LB-402MD Fournisseur
Commande en ligne LB-402MD	LB-402MD Enquête	Image LB-402MD	LB-402MD Image
LB-402MD pdf	Fiche technique LB-402MD	Fiche technique LB-402MD	LB-402MD pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LB-402MD	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor LB-402MD	Kionix Inc. LB-402MD
Rohm Semiconductor LB-402MD			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HDSP-U101 La description: DISPLAY 7SEGMENT ALGAAS CA 0.31" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTD-2701WC La description: LED 7-SEG 2DIGIT RED LC 0.28" CC Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LB-0005C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LB-502VDN La description: LB-502VDN ROHM LED Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-H103 La description: LED 7-SEG 14.2MM CC RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-7503 La description: LED 7-SEG 7.6MM CC HE RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HDSP-5721 La description: DISPLAY 7SEG 2DIG YLW CA 0.56" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-U311 La description: DISPLAY 7SEGMENT YELLOW CA 0.31" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-5523 La description: LED 7-SEG 14.2MM 2DIG CC HER RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LB-10GAF La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-541C La description: DISPLAY 2DIGIT RED CA 0.56" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LAP-601MB La description: DISPLAY NUM 14.6MM SGL GREEN CA Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HDSP-7513-CD000 La description: DISPLAY 7SEG LC HER LC CC 0.3" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-A101 La description: LED 7-SEG 7.6MM CA RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-F213 La description: DISPLAY 7SEGMENT HER CC 0.4" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LB-502VD La description: DISPLAY NUM 13MM 2DIGIT RED CA Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-0772 La description: LED DISPLAY HEX 4X7 7.4MM HE RED Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LB-603VPN La description: LB-603VPN ROHM DIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5082-7611 La description: LED 7-SEG 7.6MM CA HE RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTS-6960HR La description: DISPLAY 1DGT HER 0.56" CA Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-F501 La description: LED 7-SEG 10MM CA GREEN RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HDSP-U511-KL000 La description: DISPLAY 7SEGMENT GREEN CA 0.31" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-A511 La description: DISPLAY 7SEGMENT GREEN CA 0.3" Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LDS-A516R1 La description: LED 7-SEG .56 SNGL S-RED CA DIR Fabricants: Lumex, Inc. En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HDSP-7801 La description: LED 7-SEG 7.6MM CA GREEN RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC56-12EWA La description: DISPLAY 627NM RED 3DIG 0.56" TH Fabricants: Kingbright En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HDSP-F101 La description: LED 7-SEG 10MM CA RED RHD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ELSS-206SURWA/S530-A3/S290 La description: DISPLAY ALLNGAP SGL DIGIT SMD Fabricants: Everlight Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LB-10GFT La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACDA03-41SEKWA-F01 La description: DISPLAY 610NM ORN 2DIG 0.3" SMD Fabricants: Kingbright En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="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