



HI1206N101R-10

Fabricant Numéro d'article:	HI1206N101R-10
Fabricant / marque	Laird Technologies
Partie de la description:	FERRITE BEAD 100 OHM 1206 1LN
Feuilles de données:	HI1206N101R-10(1).pdf HI1206N101R-10(2).pdf HI1206N101R-10(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HI1206N101R-10 100% Nouveaux originaux 2500 en stock, Trouver HI1206N101R-10 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HI1206N101R-10 Laird Technologies avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HI1206N101R-10: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HI1206N101R-10

Numéro d'article	HI1206N101R-10	Fabricant / marque	Laird Technologies
Séries	HI	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	Not Applicable
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur (max)	0.051" (1.30mm)	Nombre de lignes	1
Type de filtre	Power, Signal Line	Impédance à fréquence	100 Ohms @ 100MHz
Fréquence de coupure	3A	Résistance DC (DCR) (Max)	35 mOhm
Autres noms	240-2408-2 HI1206N101R10	Quantité en stock	2500 pcs Stock
Catégorie	Filtres > Chips et ferrites	La description	FERRITE BEAD 100 OHM 1206 1LN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à HI1206N101R-10

Laird Technologies HI1206N101R-10	Partie HI1206N101R-10	Prix HI1206N101R-10	Distributeur HI1206N101R-10
HI1206N101R-10 technique	Action HI1206N101R-10	HI1206N101R-10 Inventaire	HI1206N101R-10 Fournisseur
Commande en ligne HI1206N101R-10	HI1206N101R-10 Enquête	Image HI1206N101R-10	HI1206N101R-10 Image
HI1206N101R-10 pdf	Fiche technique HI1206N101R-10	Fiche technique HI1206N101R-10	HI1206N101R-10 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HI1206N101R-10	Laird Technologies Fabricant	Laird Technologies HI1206N101R-10	Laird Technologies Wireless M2M HI1206N101R-10

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HI1171JCB-T La description: CONV D/A 8BIT 40MSPS HS 24-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1206T161R-10 La description: FERRITE BEAD 160 OHM 1206 1LN Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1206P121R-10 La description: FERRITE BEAD 120 OHM 1206 1LN Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 10700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1608-1B5N6SNT La description: HI1608-1B5N6SNT ACX SMD Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1608-1B39NJNT La description: HI1608-1B39NJNT ACX 603 Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1608-1B6N8JNT La description: HI1608-1B6N8JNT ACX 0603 Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1176JCQ La description: HI1176JCQ HARRIS QFP Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1175JCP La description: HI1175JCP INTELISIL DIP Fabricants: INTELISIL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1206T500R-00 La description: FERRITE BEAD 50 OHM 1206 1LN Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1005R22JT La description: HI1005R22JT 0402 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1005R10JT La description: HI1005R10JT DD SMD Fabricants: DD En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1608-1B1N5SNT-1N5 La description: HI1608-1B1N5SNT-1N5 ACX 1608 Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1005R15JT La description: HI1005R15JT 0402 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1206T500R-10 La description: FERRITE BEAD 50 OHM 1206 1LN Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1608-1B33NJNT La description: HI1608-1B33NJNT ACX SMD Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1109-D La description: HI1109-D TO-251 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1608-1B2N7SNT La description: HI1608-1B2N7SNT ACX SMD Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI10387 La description: HI10387 TO-251 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 29500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1171JCB/CXD1171M La description: HI1171JCB/CXD1171M HARRIS SOP24 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1101 La description: HI1101 HI QFP Fabricants: HI En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1175JCB La description: IC ADC 8-BIT FLASH 20MSPS 24SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1608-1B1N2SNT La description: HI1608-1B1N2SNT ACX 603 Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1172JCB La description: HI1172JCB HARRIS SOP Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1608-1B6N8SNT La description: HI1608-1B6N8SNT ACX 603 Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1201-5 La description: HI1201-5 HAR DIP Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1206N800R La description: HI1206N800R STEWARD 1206 Fabricants: STEWARD En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1171JCB La description: IC DAC 8BIT 40MSPS HS 24-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HI1608-1B4N7SNT La description: HI1608-1B4N7SNT ACX Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI1608-1B3N9SNT La description: HI1608-1B3N9SNT ACX SMD Fabricants: ACX En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HI10059N1JT La description: HI10059N1JT DAFON SMD Fabricants: DAFON En stock: Nouvel original, stock 140000 disponible. Citation: 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