








	<h2>HI3312X101R-10</h2>	
	Número de pieza del fabricante:	HI3312X101R-10
	Fabricante / Marca:	Laird Technologies
	Parte de la descripción:	FERRITE BEAD 100 OHM 3312 1LN
	Hojas de datos:	1.HI3312X101R-10.pdf 2.HI3312X101R-10.pdf 3.HI3312X101R-10.pdf 4.HI3312X101R-10.pdf
	Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
	Condición de stock:	New original, 10255 pcs Stock Available.
	Nave de:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Presupuesto

Número de pieza	HI3312X101R-10
Fabricante	Laird Technologies
Descripción	FERRITE BEAD 100 OHM 3312 1LN
Categoría	Filtros > Perlas y chips de ferrita
Estado de la pieza	10255 pcs Stock
Tiempo de entrega estándar del fabricante	10 Weeks
Serie	HI
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount
Tamaño / Medidas	0.335" L x 0.120" W (8.50mm x 3.05mm)
Altura (Max)	0.098" (2.48mm)
Número de líneas	1
Paquete / Cubierta	3312 (8531 Metric)
Tipo de filtro	Power, Signal Line
Impedancia a frecuencia	100 Ohms @ 100MHz
Frecuencia de corte	10A
Resistencia DC (DCR) (Max)	4 mOhm
embalaje	Tape & Reel (TR)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	Not Applicable
Otros nombres	240-2498-2

HI3312X101R-10 es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de HI3312X101R-10, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene HI3312X101R-10 Laird Technologies con garantía y confianza. RFQ HI3312X101R-10: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 HI3308C Haier Haier LQFP128L	 HI3510 Original BGA400	 HI3338KIBZ Intersil IC DAC 8BIT CMOS 16-SOIC	 HI3130RQC HISILCO HISILCO LQFP64
 HI3130RQC-120 HISILCON HISILCON QFP64	 HI3338KIB Intersil IC DAC 8BIT CMOS R-R 16-SOIC	 HI3312X101R-10 Laird Technologies - Signal Integrity Products FERRITE BEAD 100 OHM 3312 1LN	 HI3510 RBC101 Original BGA

Piezas calientes

Más

08053C123KAT2A	08053C334MAT2A	1N4934-E3/73	ADF4106BCPZ	ADP3338AKC-1.5-RL7
AP2401B34DNTR-G1	AP2608AGY-HF	BC846AS-7	BCW61DMTF	BSM05GD100D
CGA4F2X8R2A153M085AD	CGA6P2NP01H104J250AA	CTZ3E-50C-W1-PF	CY7C006A-20JC	GRM219R60J226ME47D
HI3-5043-5	HI3-5047-5	HI3-508A-5	HI3-524-5	HI302DLTR8
HI3312X101R-10	HI3512RBCV100	HUR2X60-40	ICS9DB1200CGLFT	IPD088N04LG
IRF8707TRPBF	IRLML6402TRPBF	IS63LV1024-10J	ISL58793CRTZ-T13	ISOW7841DWER
LTC6652BHMS8-2.5#PBF	LYT4328E	MG100J12YS50	MMBT4403LT3	MMSZ5252B-7-F
MT6167A/B	OPA345UAG4	P2H80QH10	PAL16R8ACJ	RD120S-T1-A
S29GL064N11TFIV60	SD74HC245B	SL0902A090SM	SN75157P	TC7MBL3125CFT
TCU10A40	V24B5H200BL	VI-ARM-M11	VI-NUB-EM	WG15017R20

Contact us: Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited