

	<p><b>28F0121-1SR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 28F0121-1SR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Signal Integrity Products</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FERRITE BEAD 96 OHM 2SMD 1LN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.28F0121-1SR.pdf</a> <a href="#">2.28F0121-1SR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20504 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	28F0121-1SR
Hersteller	Laird Technologies - Signal Integrity Products
Beschreibung	FERRITE BEAD 96 OHM 2SMD 1LN
Kategorie	Filter > Ferrite Perlen und Chips
Teilstatus	20504 pcs Stock
Serie	28
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.335" L x 0.120" W (8.51mm x 3.05mm)
Höhe (max)	0.120" (3.05mm)
Anzahl der Zeilen	1
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, J-Lead
Filtertyp	Power Line
Impedanz bei Frequenz	96 Ohm @ 100MHz
Cutoff-Frequenz	10A
DC-Widerstand (DCR) (Max)	1 mOhm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

28F0121-1SR ist neu im Original, Suche 28F0121-1SR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 28F0121-1SR Laird Technologies - Signal Integrity Products mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 28F0121-1SR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>28F0121-1SR-10</b> Laird Technologies FERRITE BEAD 96 OHM 2SMD 1LN</p>	 <p><b>28F0121-0SR</b> Laird Technologies FERRITE BEAD 48 OHM 2SMD 1LN</p>	 <p><b>28F0121-0SR-10</b> Laird Technologies - Signal Integrity Products FERRITE BEAD 48 OHM 2SMD 1LN</p>	 <p><b>28F016S5</b> MICRON 28F016S5 MICRON</p>
 <p><b>28F0121-0SR</b> STEWARD 28F0121-0SR STEWARD</p>	 <p><b>28F0121-0SR</b> Laird Technologies - Signal Integrity Products FERRITE BEAD 48 OHM 2SMD 1LN</p>	 <p><b>28F016B3TA</b> INTEL INTEL BGA</p>	 <p><b>28F0121-0SR-10</b> Laird Technologies FERRITE BEAD 48 OHM 2SMD 1LN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 28F0121-0SR	↔ 28F0121-0SR	⇒ 28F0121-1SR	D AMK212BJ476MG-TD	⇒ ATF-41411
⊣ BCM56324AOKFE8G	⊛ C2012X7R1E225M085AB	D CC0805MRX7R8BB103	⇒ CGA3E2C0G2A1R5C080AD	⇒ CM1200DB-34N
⊛ CS399-11H.2	⊣ DPX205950DT-9126A1	⊛ DS6000-02A	↔ DSA200200L	⇒ EM3587-RTR
D EPM7064STI44-7N	⊛ FAN4800CNY	⊣ FAN5090MTCX	⊛ FI212P085909-T	⇒ G1085T43UF
⇒ GCM0335C1ER80CD03D	↔ H11D2-X0017T	⊛ HT-170UYG	⊣ IM13400-1	⇒ IRF7304PBF
↔ IXGH50N120B3	⇒ K9KAG08UOM-PIBO	D L78L08ACD	⊛ LP2985IM5-6.1	⊣ LT1940LEFE#TRPBF
⊛ LT3509EDE#TRPBF	D MIG10Q806H	⇒ MODEL 6E11	↔ NCP1230D60R2G	⇒ P0311SG10E
⊣ PDT6016C	⊛ PVG612PBF	↔ QMK325BJ473KN-T	⇒ SKIIP30NAC12IT1	⇒ SKKD700/16E
⊛ SKKH72/12E	⊣ SOMC1601-473G	⊛ SST39WF800A-90-4I-M2QE	D T410H-6T	⇒ TD46N08LOF
↔ TPS1120DR	⊛ TSA5520T/C4	⊣ UM3483EESA	⊛ UPB1027GS-E1	⇒ VI-2T1-MV

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited