
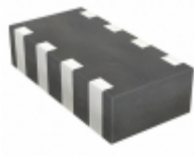
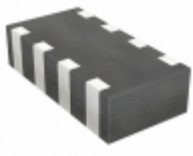
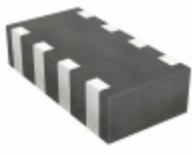
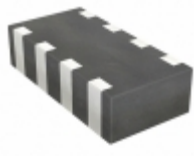

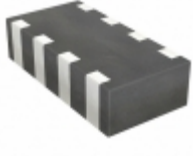
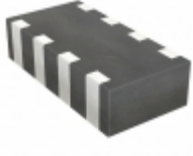
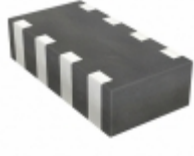
	<h2 style="color: red;">BK32164S121-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BK32164S121-T
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	FERRITE BEAD 120 OHM 1206 4LN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.BK32164S121-T.pdf 2.BK32164S121-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 11900 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BK32164S121-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	FERRITE BEAD 120 OHM 1206 4LN
Kategorie	Filter > Ferrite Perlen und Chips
Teilstatus	11900 pcs Stock
Serie	BK
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe (max)	0.035" (0.90mm)
Anzahl der Zeilen	4
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric), Array, 8 PC Pad
Filtertyp	-
Impedanz bei Frequenz	120 Ohm @ 100MHz
Cutoff-Frequenz	200mA
DC-Widerstand (DCR) (Max)	180 mOhm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BK32164S121-T ist neu im Original, Suche BK32164S121-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BK32164S121-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage BK32164S121-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BK32164M601-T Taiyo Yuden FERRITE BEAD 600 OHM 1206 4LN</p>	 <p>BK32164M301-T Taiyo Yuden FERRITE BEAD 300 OHM 1206 4LN</p>	 <p>BK32164S241-T Taiyo Yuden FERRITE BEAD 240 OHM 1206 4LN</p>	 <p>BK32164S600-T Taiyo Yuden FERRITE BEAD 60 OHM 1206 4LN</p>
 <p>BK32164S241-T(LGBK32164S241-T) TAIYO TAIYO 4k reel</p>	 <p>BK32164S102-T Taiyo Yuden FERRITE BEAD 1 KOHM 1206 4LN</p>	 <p>BK32164S471-T Taiyo Yuden FERRITE BEAD 470 OHM 1206 4LN</p>	 <p>BK32164M471-T Taiyo Yuden FERRITE BEAD 470 OHM 1206 4LN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 08055A100KAT2A\THK BCW32LT1 BK32164M241-T BK32164S601 BZA868AVL DS1816R-5 GRM0225C1E9R3BDAEL LM3812M-7.0 MC68HC908KX8CDWE S-80826CNNB-B8LT2G | <ul style="list-style-type: none"> 12065E334MAT2A BK3211QB BK32164M471-T BK32164W241-T C1005C0G1H681G050BA DSPIC33EP32MC204-I/ML GRM1885C1H301JA01D LT3085EMS8E#PBF MMSZ18VCW S-80827ALNP-EAQT2G | <ul style="list-style-type: none"> 1DI300Z-120 BK32164L121-T BK32164M601-T BK32164W601-T C1005X5R1C104K050BA FAN3122TMPX GRM188C80J475ME15D MAX4162EUK+T NTE0505MC-R SI-30099 | <ul style="list-style-type: none"> AM29LV320MB100REI BK32164L241-T BK32164S102-T BK3216HS601-T C1005X7R1H471KT0Y0F FT100DM-20 IRF7807VD2 MAX6719UTYDD3+T OPA314AIDBVR TMP47C620F-4481 | <ul style="list-style-type: none"> AS-4.096-22-EXT-4PD-TR BK32164M121-T BK32164S241-T BK3254QN48E C1608NP02A221J080AA GQM1555C2D6R3BB01D IRFZ44VZS MAZ80820ML P0311SC12E VI-254-IY |
|---|--|---|---|--|

Contact us: 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