





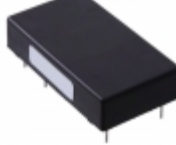



	FLTR100V10	
	Hersteller-Teilenummer:	FLTR100V10
	Hersteller / Marke:	GE Critical Power
	Teil der Beschreibung:	LINE FILTER 75VDC 10A TH
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 FLTR100V10.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 371 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FLTR100V10
Hersteller	GE Critical Power
Beschreibung	LINE FILTER 75VDC 10A TH
Kategorie	Filter > Power Line Filter Module
Teilstatus	371 pcs Stock
Serie	FLT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Zulassungen	CE, CSA, UL, VDE
Befestigungsart	Through Hole
Abschlussart	PC Pins
Konfiguration	Two Stage
Strom	10A
Anwendungen	General Purpose
Nennspannung	-
Nennspannung DC	75V
Filtertyp	Single Phase
Nennspannung (Phase to Ground / Neutral)	-
Spannung - Nennstrom (Phase zu Phase)	-
Frequenz - Betrieb	-
Induktivität	-

FLTR100V10 ist neu im Original, Suche FLTR100V10 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FLTR100V10 GE Critical Power mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage FLTR100V10: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FLT6UOATB C&K SWITCH PUSH 6PDT 0.5A 125V</p>	 <p>FLTG66-00143 COSTARICA COSTARICA QFN</p>	 <p>FLTR100V206Z GE Critical Power DC FILTER MODULE</p>	 <p>FLT6UEETB C&K SWITCH PUSH 6PDT 0.5A 125V</p>
 <p>FLTR100V10Z GE Critical Power LINE FILTER 75VDC 10A TH</p>	 <p>FLTR100V10A LUCENT IGBT Modules</p>	 <p>FLTR100V10-62Z GE Critical Power DC FILTER MODULE</p>	 <p>FLTR100V20 GE Critical Power LINE FILTER 75VDC 20A TH</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| ⊕ 06031A180KAT4A | ↔ 08051A471GAT4A | ⇒ ADC1175CIJM | D ADM1485JRZ | ↗ ADM6825SYRJZ-RL7 |
| ⊖ AP035A101JQT2A | ⊕ APT30GN60BG | D ATS277H-PG-B-A | ⇒ AUIRS2117STRPBF | ↗ AZ1117H-1.2TRE1 |
| ⊕ BL6212CP | ⊖ BR24T02FVM-WTR | ⊕ BU2092FV-E2 | ↔ C1608X7R1E474K080AB | ↗ FLTR100V10-62Z |
| D FLTR100V10A | ⊕ FLTR100V10Z | ⊖ FLTR100V20 | ⊕ FLTR100V20A | ↗ FLTR100V610Z |
| ⇒ FLTR100V810 | ↔ FSTU32160AMTD | ⊕ GCM155R71H683KE02J | ⊖ IP-J61-EX | ↗ IP4343CX5/LF |
| ↔ IRU1205-33CL | ⇒ KDS187-RTK | D MAX1710EEG-TG074 | ⊕ MAX7480ESA+T | ⊖ MC74LCX2952DT |
| ⊕ MJD148T4G | D MP2159AGJ | ⇒ NX1255GA | ↔ PAF600F48-28T | ↗ PI3HDMI1212-ABEX |
| ⊖ R600CH18C2G0 | ⊕ RB162LAM-40 | ↔ RT0805BRD07499K | ⇒ SI4719CY-T1 | ↗ SI4825DY-T1-E3 |
| ⊕ SKKE1200/80 | ⊖ SKT553/16E | ⊕ T4002N52TOH | D T9G01812 | ↗ TC54VC2502ECB713 |
| ↔ TLE2425CDR | ⊕ TPS72118DBVTG4 | ⊖ VO48F160T015 | ⊕ VS-12CWQ06FNTR | ↗ XP151A02B0MR-G |

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