







	SF-1210S250W-2
	Hersteller-Teilenummer: SF-1210S250W-2 Hersteller / Marke: Bourns, Inc. Teil der Beschreibung: 1210 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 2 Datenblätter:  SF-1210S250W-2.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SF-1210S250W-2
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	1210 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 2
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W x 0.063" H (3.20mm x 2.50mm x
Serie	SinglFuse™ SF-1210SxxxW
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric), Concave
Andere Namen	SF-1210S250W-2DKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I²t	1.2
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.033 Ohms
Aktuelle Bewertung	2.5A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	100A
Zulassungen	UL

SF-1210S250W-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF-1210S250W-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF-1210S250W-2 Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SF-1210S250W-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SF-161C RISOLA RISOLA DIP</p>	 <p>SF-1565TA3-SBH SANDFOR SANDFOR BGA</p>	 <p>SF-1222TA3-SBH SANDFORCE SF-1222TA3-SBH SANDFORCE</p>	 <p>SF-1210S300W-2 Bourns, Inc. 1210 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 3</p>
 <p>SF-1210S200W-2 Bourns, Inc. 1210 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 2</p>	 <p>SF-1206SP700M-2 Bourns, Inc. 1206 SMD TIME-LAG MULTILAYER 7.0</p>	 <p>SF-1206SP800M-2 Bourns, Inc. 1206 SMD TIME-LAG MULTILAYER 8.0</p>	 <p>SF-1210S150W-2 Bourns, Inc. 1210 SMD SLOW-BLOW WIRE-IN-AIR 1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SF-1210S250W-2 Bourns, Inc.	SF-1210S250W-2 Datenblatt	SF-1210S250W-2-Datenblätter	SF-1210S250W-2 PDF	Bourns, Inc. SF-1210S250W-2
SF-1210S250W-2 Electronic	SF-1210S250W-2-Komponenten	SF-1210S250W-2-Verteiler	SF-1210S250W-2-Bild	SF-1210S250W-2-Teil
SF-1210S250W-2 Preis	SF-1210S250W-2 Hersteller	SF-1210S250W-2 Bild	SF-1210S250W-2 Aktie	SF-1210S250W-2 Inventar
SF-1210S250W-2 Neu	SF-1210S250W-2 Original	SF-1210S250W-2 garantiert	SF-1210S250W-2 RFQ	SF-1210S250W-2 Online bestellen