

 	<p>Hersteller-Teilenummer: PD57002</p>
	<p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: FET RF 65V 960MHZ PWRSO-10</p>
	<p>Datenblätter:  PD57002.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 900 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PD57002
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	FET RF 65V 960MHZ PWRSO-10
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	10-PowerSO
Serie	-
Leistung	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Rauschmaß	-
Gewinnen	15dB
Frequenz	960MHz
Aktuelle Bewertung	250mA
Strom - Test	10mA

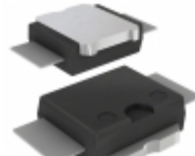
PD57002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PD57002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PD57002 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PD57002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



PD57-1-1160-TMCL
TRINAMIC Motion Control GmbH
STEPPER MOTOR HYBRID
BIPOLAR 48V



PD57002S-E
STMicroelectronics
FET RF 65V 960MHZ PWRSO-10



PD57-2-1161
TRINAMIC Motion Control GmbH
STEPPER MOTOR HYBRID
BIPOLAR 24V



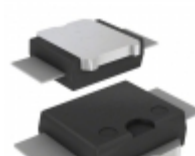
PD57006-E
STMicroelectronics
FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10



PD57002SK
ST
PD57002SK ST



PD57-2-1160-TMCL
TRINAMIC Motion Control GmbH
STEPPER MOTOR HYBRID
BIPOLAR 48V



PD57006S
STMicroelectronics
FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10



PD57-1-1161
TRINAMIC Motion Control GmbH
STEPPER MOTOR HYBRID
BIPOLAR 24V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PD57002 STMicroelectronics	PD57002 Datenblatt	PD57002-Datenblätter	PD57002 PDF	STMicroelectronics PD57002
PD57002 Electronic	PD57002-Komponenten	PD57002-Verteiler	PD57002-Bild	PD57002-Teil
PD57002 Preis	PD57002 Hersteller	PD57002 Bild	PD57002 Aktie	PD57002 Inventar
PD57002 Neu	PD57002 Original	PD57002 garantiert	PD57002 RFQ	PD57002 Online bestellen

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