


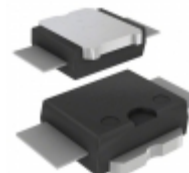
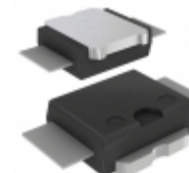
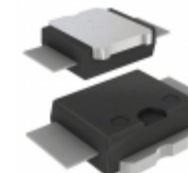




 	<p><b>PD57018S-E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PD57018S-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FET RF 65V 945MHZ PWRSO10</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PD57018S-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	PD57018S-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	FET RF 65V 945MHZ PWRSO10
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	PowerSO-10RF (Straight Lead)
Serie	-
Leistung	18W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Rauschmaß	-
Gewinnen	16.5dB
Frequenz	945MHz
Aktuelle Bewertung	2.5A
Strom - Test	100mA

PD57018S-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PD57018S-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PD57018S-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PD57018S-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PD57018</b> STMicroelectronics FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10</p>	 <p><b>PD57006STR-E</b> STMicroelectronics TRANS RF N-CH FET POWERSO-10RF</p>	 <p><b>PD57018S</b> STMicroelectronics FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10</p>	 <p><b>PD57018STR-E</b> STMicroelectronics TRANSISTOR RF POWERSO-10</p>
 <p><b>PD57006TR-E</b> STMicroelectronics TRANSISTOR RF POWERSO-10</p>	 <p><b>PD57030S</b> STMicroelectronics FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10</p>	 <p><b>PD57018-E</b> STMicroelectronics FET RF 65V 945MHZ PWRSO10</p>	 <p><b>PD57030-E</b> STMicroelectronics FET RF 65V 945MHZ PWRSO10</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PD57018S-E STMicroelectronics	PD57018S-E Datenblatt	PD57018S-E-Datenblätter	PD57018S-E PDF	STMicroelectronics PD57018S-E
PD57018S-E Electronic	PD57018S-E-Komponenten	PD57018S-E-Verteiler	PD57018S-E-Bild	PD57018S-E-Teil
PD57018S-E Preis	PD57018S-E Hersteller	PD57018S-E Bild	PD57018S-E Aktie	PD57018S-E Inventar
PD57018S-E Neu	PD57018S-E Original	PD57018S-E garantiert	PD57018S-E RFQ	PD57018S-E 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