

<b>PD57006TR-E</b>	
Teilenummer	<a href="#">PD57006TR-E</a>
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TRANSISTOR RF POWERSO-10
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
PD57006TR-E Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von PD57006TR-E			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">PD57006TR-E</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	TRANSISTOR RF POWERSO-10
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Prüfung	28V	Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS	Supplier Device-Gehäuse	PowerSO-10RF (Formed Lead)
Serie	-	Leistung	6W
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	PowerSO-10RF Exposed Bottom Pad (2 Formed Leads)
Andere Namen	497-6475-1 PD57006TRE	Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	15dB	Frequenz	945MHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 70mA 945MHz 15dB 6W PowerSO-10RF (Formed Lead)	Aktuelle Bewertung	1A
Strom - Test	70mA	Basisteilenummer	PD57006

PD57006TR-E 500 pcs Neu und original auf Lager, PD57006TR-E-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PD57006TR-E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PD57006TR-E: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für PD57006TR-E				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">PD57006S-E</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	297 pcs
	<a href="#">PD57-2-1161</a>	STEPPER MOTOR HYBRID BIPOLAR 24V	TRINAMIC Motion Control GmbH	20 pcs
	<a href="#">PD57018TR-E</a>	TRANSISTOR RF POWERSO-10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57018S</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57018-E</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO10	STMicroelectronics	239 pcs
	<a href="#">PD57006S</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57006-E</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	6 pcs
	<a href="#">PD57030-E</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO10	STMicroelectronics	365 pcs
	<a href="#">PD57002SK</a>	PD57002SK ST	ST	5 pcs
	<a href="#">PD57030</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57-2-1160-TMCL</a>	STEPPER MOTOR HYBRID BIPOLAR 48V	TRINAMIC Motion Control GmbH	30 pcs
	<a href="#">PD57030S-E</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO10	STMicroelectronics	391 pcs
	<a href="#">PD57018STR-E</a>	TRANSISTOR RF POWERSO-10	STMicroelectronics	508 pcs
	<a href="#">PD57018S-E</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57002</a>	FET RF 65V 960MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57006STR-E</a>	TRANS RF N-CH FET POWERSO-10RF	STMicroelectronics	600 pcs
	<a href="#">PD57002-E</a>	FET RF 65V 960MHZ PWRSO10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57030S</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57002S-E</a>	FET RF 65V 960MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">PD57018</a>	FET RF 65V 945MHZ PWRSO-10	STMicroelectronics	500 pcs

PD57006TR-E-Lager	PD57006TR-E Preis	PD57006TR-E-Elektronik	PD57006TR-E-Komponenten
PD57006TR-E Inventar	PD57006TR-E Digikey	Lieferant PD57006TR-E	PD57006TR-E online bestellen
Anfrage PD57006TR-E	PD57006TR-E-Bild	PD57006TR-E Bild	PD57006TR-E PDF
PD57006TR-E Datenblatt	PD57006TR-E Datenblatt herunterladen	Hersteller	