
	<h2>SFR9110TF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFR9110TF</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 2.8A DPAK</p> <p>Datenblätter:  SFR9110TF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11945 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	SFR9110TF
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 2.8A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	11945 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 2.8A (Tc) 2.5W (Ta), 20W (Tc)
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 20W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.8A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 1.4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	335pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

SFR9110TF ist neu im Original, Suche SFR9110TF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFR9110TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFR9110TF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFR9120TF FAIRCHI SFR9120TF FAIRCHI</p>	 <p>SFR9110TR FSC FSC TO-252</p>	 <p>SFR9034 Fairchild SFR9034 Fairchild</p>	 <p>SFR9120TM FAIRCHILD SFR9120TM FAIRCHILD</p>
 <p>SFR9024TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 7.8A DPAK</p>	 <p>SFR9034TF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>SFR9034TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A DPAK</p>	 <p>SFR9024TF FAIRCHILD FAIRCHILD TO-252</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊕ APT000-1900-002 ⊖ MAX6327UR31-T ⊕ P201CH65 D SFR25H0002402JA500 ⇒ SFR9014TF ⇒ SFR9024TM ⊕ SFR9120TM ⊖ SFR9214TM ⊕ SFR9224TM ⇒ SFRS400DA180 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ ELM9750CBA-S ⊕ MB87014APF-G-BND-T ⊖ PVZ3A501A01R00 ⊕ SFR300L4BB1 ⇒ SFR9014TF ⇒ SFR9034TF D SFR9210TF ⊕ SFR9220TF ⊖ SFR9230BTF ⊕ SMK316B7152KFHT 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ FDMC8884 D N3029ZD240 ⊕ SFR16S40F ⊖ SFR300L6P1 ⊕ SFR9014TM D SFR9034TF ⇒ SFR9210TM ⇒ SFR9220TM ⊕ SFR9230BTM ⊖ TMS320F2808PZS 	<ul style="list-style-type: none"> D KS031K01 ⇒ N900CH26K00 ⇒ SFR20U20PN ⊕ SFR300U4BB2 ⊖ SFR9024TF ⊕ SFR9110TF ⇒ SFR9210TMFSC ⇒ SFR9224T D SFR9234TM ⊕ V300B3V3M150AL 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ LT1245CS8#TRPBF ⇒ NC7SZ19DFT2G ⇒ SFR2500EX21 ⇒ SFR30R-1STE1 ⇒ SFR9024TM ⊖ SFR9120TF ⇒ SFR9214TF ⇒ SFR9224TF ⇒ SFR9310TF ⇒ VUO20-12N03
---	--	---	---	--

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