

	<h2 style="color: red;">AOTF8T50P_001</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AOTF8T50P_001
	Hersteller / Marke:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30V TO220
Datenblätter:	 AOTF8T50P_001.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




Spezifikationen

Teilenummer	AOTF8T50P_001
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	810 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	38W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	905pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 8A (Tc) 38W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

AOTF8T50P_001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOTF8T50P_001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOTF8T50P_001 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AOTF8T50P_001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AOTF8T50P Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH</p>	 <p>AOTF9606 AOS AOTF9606 AOS</p>	 <p>AOTF8N65_002 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH TO220</p>	 <p>AOTF8T50PL Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 30V TO220F</p>
 <p>AOTF9600 AOS AOTF9600 AOS</p>	 <p>AOTF9608 AOS AOTF9608 AOS</p>	 <p>AOTF9604 AOS AOTF9604 AOS</p>	 <p>AOTF8N80 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 800V 7.4A TO220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AOTF8T50P_001 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AOTF8T50P_001 Datenblatt	AOTF8T50P_001-Datenblätter	AOTF8T50P_001 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOTF8T50P_001
AOTF8T50P_001 Electronic	AOTF8T50P_001-Komponenten	AOTF8T50P_001-Verteiler	AOTF8T50P_001-Bild	AOTF8T50P_001-Teil
AOTF8T50P_001 Preis	AOTF8T50P_001 Hersteller	AOTF8T50P_001 Bild	AOTF8T50P_001 Aktie	AOTF8T50P_001 Inventar
AOTF8T50P_001 Neu	AOTF8T50P_001 Original	AOTF8T50P_001 garantiert	AOTF8T50P_001 RFQ	AOTF8T50P_001 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