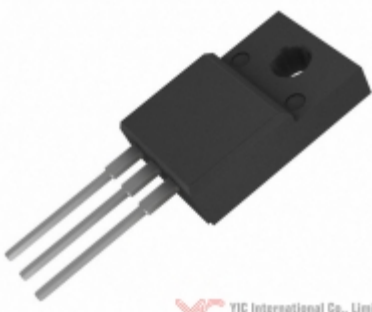
	<h2 style="color: red;">AOTF8N60</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AOTF8N60
	Hersteller / Marke:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 600V 8A TO220F
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.AOTF8N60.pdf 2.AOTF8N60.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 56681 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AOTF8N60
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 8A TO220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	56681 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3F
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	900 mOhm @ 4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1370pF @ 25V
Verpackung	Tube

AOTF8N60 ist neu im Original, Suche AOTF8N60 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AOTF8N60 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AOTF8N60: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AOTF8N50 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 500V 8A TO220F</p>	 <p>AOTF8N60L ALPHA AOTF8N60L ALPHA</p>	 <p>AOTF8N80 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 800V 7.4A TO220F</p>	 <p>AOTF8N65_002 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH TO220</p>
 <p>AOTF7T60PL Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 600V 7A TO-220F</p>	 <p>AOTF8N65 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 650V 8A TO220F</p>	 <p>AOTF8N65L AOS AOTF8N65L AOS</p>	 <p>AOTF8N50_003 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH TO220</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|
| AOTF3N90 | AOTF404L | AOTF4126 | AOTF4185 | AOTF42S60 |
| AOTF42S60L | AOTF450L | AOTF454L | AOTF4N60 | AOTF4N60L |
| AOTF4N80 | AOTF4N90 | AOTF4S60 | AOTF4T60P | AOTF5B60D |
| AOTF5B65M1 | AOTF5N100 | AOTF5N50 | AOTF5N50FD | AOTF5N60 |
| AOTF6N65 | AOTF6N90 | AOTF7N60 | AOTF7N60FD | AOTF7N60L |
| AOTF7N65 | AOTF7N65L | AOTF7N70 | AOTF7S60 | AOTF7S65 |
| AOTF7S65L | AOTF7T60 | AOTF7T60P | AOTF7T60PL | AOTF8N50 |
| AOTF8N50L | AOTF8N60L | AOTF8N65 | AOTF8N65L | AOTF8N80 |
| AOTF8S50 | AOTF8T50P | AOTF9606 | AOTF9608 | AOTF9610 |
| AOTF9N50 | AOTF9N70 | AOTF9N70L | AOTF9N90 | AOTF9N90A |

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