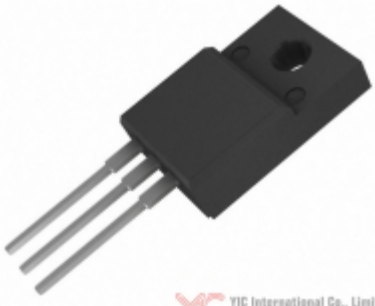
	<h2 style="color: red;">AOTF4N90</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AOTF4N90
	Hersteller / Marke:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 900V 4A TO220F
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.AOTF4N90.pdf 2.AOTF4N90.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 84348 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AOTF4N90
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 4A TO220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	84348 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)	37W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.6 Ohm @ 2A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	880pF @ 25V
Verpackung	Tube

AOTF4N90 ist neu im Original, Suche AOTF4N90 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AOTF4N90 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AOTF4N90: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AOTF4S60 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 600V 4A TO220F</p>	 <p>AOTF5B60D Alpha and Omega Semiconductor, Inc. IGBT 600V 10A 31.2W TO220F</p>	 <p>AOTF4N80 AOS AOTF4N80 AOS</p>	 <p>AOTF4N60 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 600V 4A TO220F</p>
 <p>AOTF5B65M1 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. IGBT 650V 5A TO220</p>	 <p>AOTF4N60L AOTF4N60 AO/ AOTF4N60L AOTF4N60 AO/</p>	 <p>AOTF4N60_002 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH TO220</p>	 <p>AOTF4N90_002 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH TO220</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| ⊗ AOTF286L | ↔ AOTF2910L | ⇒ AOTF2916 | D AOTF2916L | ↔ AOTF2918 |
| ⊣ AOTF2918L | ⊗ AOTF296L | D AOTF298L | ⇒ AOTF29S50 | ↔ AOTF29S50L |
| ⊗ AOTF2N60 | ⊣ AOTF3N100 | ⊗ AOTF3N50 | ↔ AOTF3N80 | ↔ AOTF3N90 |
| D AOTF404L | ⊗ AOTF4126 | ⊣ AOTF4185 | ⊗ AOTF42S60 | ↔ AOTF42S60L |
| ⇒ AOTF450L | ↔ AOTF454L | ⊗ AOTF4N60 | ⊣ AOTF4N60L | ↔ AOTF4N80 |
| ↔ AOTF4S60 | ⇒ AOTF4T60P | D AOTF5B60D | ⊗ AOTF5B65M1 | ⊣ AOTF5N100 |
| ⊗ AOTF5N50 | D AOTF5N50FD | ⇒ AOTF5N60 | ↔ AOTF6N65 | ↔ AOTF6N90 |
| ⊣ AOTF7N60 | ⊗ AOTF7N60FD | ↔ AOTF7N60L | ⇒ AOTF7N65 | ↔ AOTF7N65L |
| ⊗ AOTF7N70 | ⊣ AOTF7S60 | ⊗ AOTF7S65 | D AOTF7S65L | ↔ AOTF7T60 |
| ↔ AOTF7T60P | ⊗ AOTF7T60PL | ⊣ AOTF8N50 | ⊗ AOTF8N50L | ↔ AOTF8N60 |

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