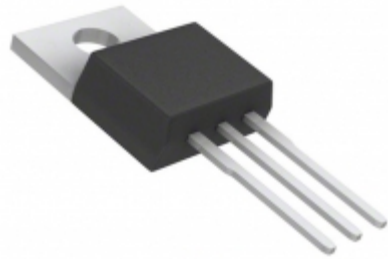
	<h2 style="color: red;">AOT2918L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AOT2918L
	Hersteller / Marke:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 90A TO220
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.AOT2918L.pdf 2.AOT2918L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 70460 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AOT2918L
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 90A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	70460 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Verlustleistung (max)	2.1W (Ta), 267W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Ta), 90A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7 mOhm @ 20A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	53nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3430pF @ 50V
Verpackung	Tube

AOT2918L ist neu im Original, Suche AOT2918L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AOT2918L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AOT2918L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AOT2910L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N CH 100V 6A TO220</p>	 <p>AOT292 AOS AOT292 AOS</p>	 <p>AOT292L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 100V 105A TO220F</p>	 <p>AOT2918 AOS AOT2918 AOS</p>
 <p>AOT2910 AOS AOT2910 AOS</p>	 <p>AOT296L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 100V 9.5A TO220</p>	 <p>AOT2916L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N CH 100V 5A TO220</p>	 <p>AOT2916 AOS AOT2916 AOS</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|--------------|--------------|---------------|-------------|
| ⊗ AOT20B60D | ↔ AOT20B65M1 | ⇒ AOT20C60 | D AOT20C60P | ↔ AOT20N25 |
| ⊣ AOT20N25L | ⊗ AOT20N60 | D AOT20N60L | ⇒ AOT20S60 | ↔ AOT20S60L |
| ⊗ AOT22N50 | ⊣ AOT22N50L | ⊗ AOT2500L | ↔ AOT2502L | ↔ AOT25S65 |
| D AOT25S65L | ⊗ AOT2606L | ⊣ AOT2608L | ⊗ AOT2610L | ↔ AOT2618L |
| ⇒ AOT270AL | ↔ AOT27S60 | ⊗ AOT27S60L | ⊣ AOT2910L | ↔ AOT2916L |
| ↔ AOT2918L | ⇒ AOT29N60 | D AOT29S50 | ⊗ AOT29S50L | ⊣ AOT29S60 |
| ⊗ AOT3N100 | D AOT424AL | ⇒ AOT424CU | ↔ AOT42S60 | ↔ AOT42S60L |
| ⊣ AOT430/AOT470 | ⊗ AOT460AL | ↔ AOT470AL | ⇒ AOT470CU | ↔ AOT4S60L |
| ⊗ AOT500_002 | ⊣ AOT5B60D | ⊗ AOT5N100 | D AOT7S60L | ↔ AOT7S65L |
| ↔ AOT8N80L | ⊗ AOT9N40L | ⊣ AOTF10B60D | ⊗ AOTF10N50FD | ↔ AOTF10N60 |

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