

	<h2 style="color: red;">2SK3748</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SK3748</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 1500V 4A TO-3PML
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SK3748.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 8882 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2SK3748</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 1500V 4A TO-3PML
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	8882 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-3PML
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7 Ohm @ 2A, 10V
Verlustleistung (max)	3W (Ta), 65W (Tc)
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	TO-3P-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	790pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	80nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1500V (1.5kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4A (Ta)

2SK3748 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK3748-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK3748 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SK3748 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SK3747-1E</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A TO-3PF-3</p>	 <p><b>2SK3746-1E</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A</p>	 <p><b>2SK3747-MG8</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A TO-3PML</p>	 <p><b>2SK3749-T1</b> NEC NEC SOT323</p>
 <p><b>2SK3749-T1-AZ</b> NEC NEC SC70</p>	 <p><b>2SK3749-T1-A</b> RENESAS 2SK3749-T1-A RENESAS</p>	 <p><b>2SK3749</b> NEC 2SK3749 NEC</p>	 <p><b>2SK3748-1E</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 4A TO-2PF-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SK3748 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">2SK3748 Datenblatt</a>	<a href="#">2SK3748-Datenblätter</a>	<a href="#">2SK3748 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SK3748</a>
<a href="#">2SK3748 Electronic</a>	<a href="#">2SK3748-Komponenten</a>	<a href="#">2SK3748-Verteiler</a>	<a href="#">2SK3748-Bild</a>	<a href="#">2SK3748-Teil</a>
<a href="#">2SK3748 Preis</a>	<a href="#">2SK3748 Hersteller</a>	<a href="#">2SK3748 Bild</a>	<a href="#">2SK3748 Aktie</a>	<a href="#">2SK3748 Inventar</a>
<a href="#">2SK3748 Neu</a>	<a href="#">2SK3748 Original</a>	<a href="#">2SK3748 garantiert</a>	<a href="#">2SK3748 RFQ</a>	<a href="#">2SK3748 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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