






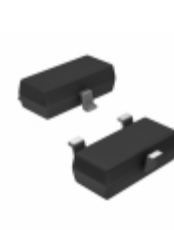

	<p><b>A07401L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AO7401L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V SC70-3</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4200 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AO7401L
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V SC70-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	4200 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	150 mOhm @ 1.2A, 10V
Verlustleistung (max)	350mW (Ta)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	409pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5.06nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 1.2A (Ta) 350mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.2A (Ta)

AO7401L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AO7401L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AO7401L 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 AO7401L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AO7403_001</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET P-CH SC70-3</p>	 <p><b>AO7401</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET P-CH 30V 1.4A SC70-3</p>	 <p><b>AO7401L</b> ALPHA ALPHA SOT323</p>	 <p><b>AO7400</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 30V 1.7A SC70-3</p>
 <p><b>AO7041</b> ALPHA ALPHA SMD</p>	 <p><b>AO7400L</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 30V SC70-3</p>	 <p><b>AO7403</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET P-CH 20V 0.7A SC70-3</p>	 <p><b>AO7403L</b> ALPHA AO7403L ALPHA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AO7401L Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AO7401L Datenblatt	AO7401L-Datenblätter	AO7401L PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO7401L
AO7401L Electronic	AO7401L-Komponenten	AO7401L-Verteiler	AO7401L-Bild	AO7401L-Teil
AO7401L Preis	AO7401L Hersteller	AO7401L Bild	AO7401L Aktie	AO7401L Inventar
AO7401L Neu	AO7401L Original	AO7401L garantiert	AO7401L RFQ	AO7401L Online bestellen

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