

	<h2 style="color: red;">AO3416L_102</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AO3416L_102</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V SOT23</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	AO3416L_102
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 6.5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.4W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
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	1160pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 6.5A (Ta) 1.4W (Ta) Surface Mount SOT-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Ta)

AO3416L\_102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AO3416L\_102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AO3416L\_102 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 AO3416L\_102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>AO3416_104</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 20V SOT23</p>	 <p><b>AO3416A</b> AOS AO3416A AOS</p>	 <p><b>AO3418</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 30V 3.8A SOT23</p>	 <p><b>AO3415_108</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET P-CH 20V SOT23</p>
 <p><b>AO3418A</b> A AO3418A A</p>	 <p><b>AO3416</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 20V 6.5A SOT23</p>	 <p><b>AO3416L</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 20V SOT23</p>	 <p><b>AO3416L_103</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 20V SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AO3416L_102 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AO3416L_102 Datenblatt	AO3416L_102-Datenblätter	AO3416L_102 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO3416L_102
AO3416L_102 Electronic	AO3416L_102-Komponenten	AO3416L_102-Verteiler	AO3416L_102-Bild	AO3416L_102-Teil
AO3416L_102 Preis	AO3416L_102 Hersteller	AO3416L_102 Bild	AO3416L_102 Aktie	AO3416L_102 Inventar
AO3416L_102 Neu	AO3416L_102 Original	AO3416L_102 garantiert	AO3416L_102 RFQ	AO3416L_102 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