
	<h2>AONR32314</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AONR32314</p> <p>Hersteller / Marke: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 30A 8DFN</p> <p>Datenblätter:  AONR32314.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




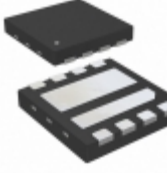


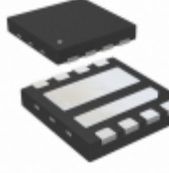

Spezifikationen

Teilenummer	AONR32314
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 30A 8DFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.25V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.7 mOhm @ 17A, 10V
Verlustleistung (max)	4.1W (Ta), 24W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1420pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	32nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 17A (Ta), 30A (Tc) 4.1W (Ta), 24W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Ta), 30A (Tc)

AONR32314 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AONR32314-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AONR32314 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 AONR32314 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AONS21307 AOS AONS21307 AOS</p>	 <p>AONS21357 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET P-CH 30V 8DFN 5X6</p>	 <p>AON7938 AOS AON7938 AOS</p>	 <p>AON7934 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2N-CH 30V 13A/15A 8DFN</p>
 <p>AONX36372 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH ASYMMETRIC</p>	 <p>AON7934A AOS AON7934A AOS</p>	 <p>AON7932 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2N-CH 30V 6.6A/8.1A 8DFN</p>	 <p>AON7902 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2N-CH 30V 8A/13A 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AONR32314 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AONR32314 Datenblatt	AONR32314-Datenblätter	AONR32314 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AONR32314
AONR32314 Electronic	AONR32314-Komponenten	AONR32314-Verteiler	AONR32314-Bild	AONR32314-Teil
AONR32314 Preis	AONR32314 Hersteller	AONR32314 Bild	AONR32314 Aktie	AONR32314 Inventar
AONR32314 Neu	AONR32314 Original	AONR32314 garantiert	AONR32314 RFQ	AONR32314 Online bestellen

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