









	<p>A04264E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AO4264E</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 60V 13.5A 8SO</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  AO4264E.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 1020445 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	AO4264E
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 60V 13.5A 8SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	1020445 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	AlphaSGT™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.8 mOhm @ 13.5A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	1100pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 13.5A (Ta) 3.1W (Ta) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13.5A (Ta)

AO4264E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AO4264E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AO4264E 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 AO4264E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AO4240 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 40V 24A 8SOIC</p>	 <p>AO4262E Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CHANNEL 60V 16.5A 8SO</p>	 <p>AO4264 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 60V 12A 8SOIC</p>	 <p>AO4264_101 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 60V 8SOIC</p>
 <p>AO4264E AOS AOS SOP-8</p>	 <p>AO4266 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 60V 10A</p>	 <p>AO4260 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 60V 18A 8SOIC</p>	 <p>AO4266E Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CHANNEL 60V 11A 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AO4264E Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AO4264E Datenblatt	AO4264E-Datenblätter	AO4264E PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO4264E
AO4264E Electronic	AO4264E-Komponenten	AO4264E-Verteiler	AO4264E-Bild	AO4264E-Teil
AO4264E Preis	AO4264E Hersteller	AO4264E Bild	AO4264E Aktie	AO4264E Inventar
AO4264E Neu	AO4264E Original	AO4264E garantiert	AO4264E RFQ	AO4264E 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