

	<b>AOZ1321DI-03</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AOZ1321DI-03
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LOAD SW HI SIDE P-CH 4DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AOZ1321DI-03.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



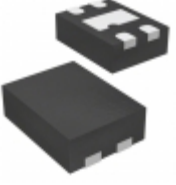
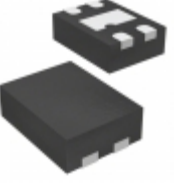
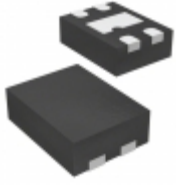

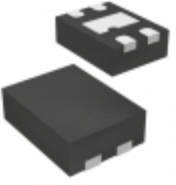
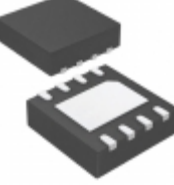
### Spezifikationen

Teilenummer	AOZ1321DI-03
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	IC LOAD SW HI SIDE P-CH 4DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.6 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	4-DFN-EP (1.2x1.6)
Serie	-
Rds On (Typ)	60 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UFDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	AOZ1321DI-03L
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	2A

AOZ1321DI-03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOZ1321DI-03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOZ1321DI-03 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 AOZ1321DI-03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AOZ1321DI-01</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. IC LOAD SW HI SIDE P-CH 4DFN</p>	 <p><b>AOZ1321DI-02L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. IC LOAD SW HI SIDE P-CH 4DFN</p>	 <p><b>AOZ1321DI-01L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. IC LOAD SW HI SIDE P-CH 4DFN</p>	 <p><b>AOZ1321DI-04L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. IC LOAD SW HI SIDE P-CH 4DFN</p>
 <p><b>AOZ1321DI-03L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. AOZ1321DI-03L Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc.</p>	 <p><b>AOZ1321DI-05</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. IC LOAD SW HI SIDE P-CH 4DFN</p>	 <p><b>AOZ1321DI-05L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. AOZ1321DI-05L Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc.</p>	 <p><b>AOZ1320DI-06</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. IC POWER DIST LOAD SW 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AOZ1321DI-03 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AOZ1321DI-03 Datenblatt	AOZ1321DI-03-Datenblätter	AOZ1321DI-03 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOZ1321DI-03
AOZ1321DI-03 Electronic	AOZ1321DI-03-Komponenten	AOZ1321DI-03-Verteiler	AOZ1321DI-03-Bild	AOZ1321DI-03-Teil
AOZ1321DI-03 Preis	AOZ1321DI-03 Hersteller	AOZ1321DI-03 Bild	AOZ1321DI-03 Aktie	AOZ1321DI-03 Inventar
AOZ1321DI-03 Neu	AOZ1321DI-03 Original	AOZ1321DI-03 garantiert	AOZ1321DI-03 RFQ	AOZ1321DI-03 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