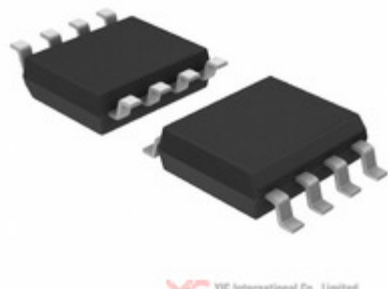









	<h2 style="color: red;">NCP382LD05AAR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP382LD05AAR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP382LD05AAR2G.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP382LD05AAR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.5 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	80 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	500mA

NCP382LD05AAR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP382LD05AAR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP382LD05AAR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NCP382LD05AAR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP382HD15AAGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL LOAD SWITCH NCP382</p>	 <p><b>NCP382HMN20AGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP382HMN20AG</p>	 <p><b>NCP382LD10AAGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL LOAD SWITCH NCP382</p>	 <p><b>NCP382HMN15AGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP382HMN15AG</p>
 <p><b>NCP382HD15AAR2G</b> ON Semiconductor IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC</p>	 <p><b>NCP382LD15AAGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL LOAD SWITCH NCP382</p>	 <p><b>NCP382LMN10AGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP382LMN10AG</p>	 <p><b>NCP382LD15AAR2G</b> ON Semiconductor IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCP382LD05AAR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP382LD05AAR2G</a>
<a href="#">NCP382LD05AAR2G Electronic</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G-Bild</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G-Teil</a>
<a href="#">NCP382LD05AAR2G Preis</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G Hersteller</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G Bild</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G Aktie</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G Inventar</a>
<a href="#">NCP382LD05AAR2G Neu</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G Original</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G garantiert</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G RFQ</a>	<a href="#">NCP382LD05AAR2G Online bestellen</a>

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