

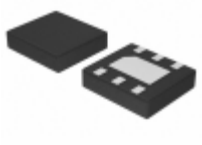



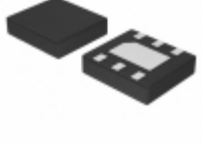
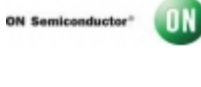

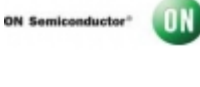
	<h2 style="color: red;">NCP6915AFCCLT1G</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP6915AFCCLT1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC PMIC 6CH 1DC-DC 5LDO 16WLCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP6915AFCCLT1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCP6915AFCCLT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC PMIC 6CH 1DC-DC 5LDO 16WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	1.7 V ~ 3.3 V, 200mA
Spannung / Strom - Ausgabe 2	1.7 V ~ 3.3 V, 200mA
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.8 V ~ 2.3 V, 600mA
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (5)
Supplier Device-Gehäuse	16-WLCSP (1.6x1.6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	6
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Any Function
Frequenz - Umschaltung	3MHz

NCP6915AFCCLT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP6915AFCCLT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP6915AFCCLT1G 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 NCP6915AFCCLT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP691MN15T2G ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 1A 6DFN</p>	 <p>NCP6914AFCBT1G ON Semiconductor IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p>	 <p>NCP691MN50T2G ON Semiconductor IC REG LDO 5V 1A 6DFN</p>	 <p>NCP6914AFCCLT1G ON Semiconductor IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p>
 <p>NCP691MN18T2G ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 1A 6DFN</p>	 <p>NCP6914AFCDT1G ON Semiconductor IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p>	 <p>NCP691MN33T2G ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 1A 6DFN</p>	 <p>NCP6914AFCAT1G ON Semiconductor IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP6915AFCCLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP6915AFCCLT1G Datenblatt	NCP6915AFCCLT1G-Datenblätter	NCP6915AFCCLT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP6915AFCCLT1G
NCP6915AFCCLT1G Electronic	NCP6915AFCCLT1G-Komponenten	NCP6915AFCCLT1G-Verteiler	NCP6915AFCCLT1G-Bild	NCP6915AFCCLT1G-Teil
NCP6915AFCCLT1G Preis	NCP6915AFCCLT1G Hersteller	NCP6915AFCCLT1G Bild	NCP6915AFCCLT1G Aktie	NCP6915AFCCLT1G Inventar
NCP6915AFCCLT1G Neu	NCP6915AFCCLT1G Original	NCP6915AFCCLT1G garantiert	NCP6915AFCCLT1G RFQ	NCP6915AFCCLT1G 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