
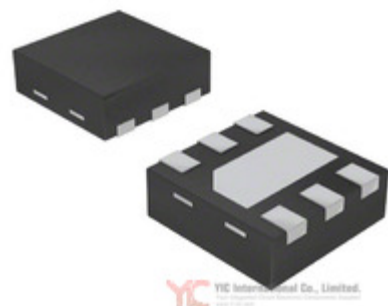
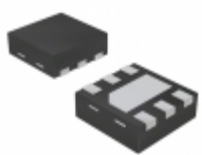



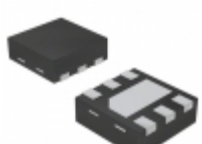
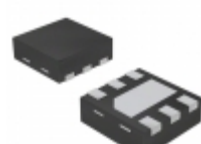

	<h2 style="color: #E67E22;">NCP380HMU20AATBG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP380HMU20AATBG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CURRENT LIMIT SWITCH 6UDFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP380HMU20AATBG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP380HMU20AATBG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6UDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Aktuelle</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-UDFN (2x2)
Serie	-
Abtastmethode	High-Side
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-UDFN Exposed Pad
Andere Namen	NCP380HMU20AATBGOSCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Current Limiting
detaillierte Beschreibung	Current Limiting Regulator High-Side 2A 6-UDFN (2x2)
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	NCP380
Genauigkeit	-

NCP380HMU20AATBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP380HMU20AATBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP380HMU20AATBG 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 NCP380HMU20AATBG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP380HMU15AATBG</b> ON Semiconductor IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN</p>	 <p><b>NCP380HMUAJAGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP380HMUAJ LOAD SW</p>	 <p><b>NCP380HMU10AGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP380HMU10 LOAD SW</p>	 <p><b>NCP380HSN05AAT1G</b> ON Semiconductor IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP</p>
 <p><b>NCP380HMUAJAATBG</b> ON Semiconductor IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN</p>	 <p><b>NCP380HMU21AATBG</b> ON Semiconductor IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN</p>	 <p><b>NCP380HMU20AGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP380HMU20 LOAD SW</p>	 <p><b>NCP380HMU10AATBG</b> ON ON UDFN6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCP380HMU20AATBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG Datenblatt</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP380HMU20AATBG</a>
<a href="#">NCP380HMU20AATBG Electronic</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG-Komponenten</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG-Verteiler</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG-Bild</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG-Teil</a>
<a href="#">NCP380HMU20AATBG Preis</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG Hersteller</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG Bild</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG Aktie</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG Inventar</a>
<a href="#">NCP380HMU20AATBG Neu</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG Original</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG garantiert</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG RFQ</a>	<a href="#">NCP380HMU20AATBG 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