
	<h2 style="color: #E67E22;">NCV7513AFTR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV7513AFTR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV7513AFTR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2100 pcs 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>	


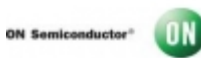





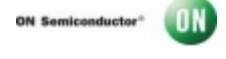
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV7513AFTR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Motor-Treiber</a> ,
Teilstatus	2100 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Spannung - Last	-
Technologie	NMOS
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Schritt Auflösung	-
Serie	FLEXMOS™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Ausgangskonfiguration	Pre-Driver - Low Side (6)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushed DC
Schnittstelle	SPI, Parallel
Funktion	Controller - Commutation, Direction Management
Strom - Ausgabe	-
Anwendungen	Automotive

NCV7513AFTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV7513AFTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV7513AFTR2G 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 NCV7513AFTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV7512FTG</b> ON Semiconductor IC PREDRIVER QUAD LOSIDE 32-LQFP</p>	 <p><b>NCV7513BFTR2G</b> ON Semiconductor IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP</p>	 <p><b>NCV7513AFTG</b> ON Semiconductor IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP</p>	 <p><b>NCV7513FTR2G</b> ON Semiconductor IC PREDRIVER HEX LOSIDE 32-LQFP</p>
 <p><b>NCV7513B</b> ON ON QFP32</p>	 <p><b>NCV7512</b> ON ON QFP32</p>	 <p><b>NCV7517B</b> ON NCV7517B ON</p>	 <p><b>NCV7513A</b> ON NCV7513A ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV7513AFTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV7513AFTR2G Datenblatt	NCV7513AFTR2G-Datenblätter	NCV7513AFTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7513AFTR2G
NCV7513AFTR2G Electronic	NCV7513AFTR2G-Komponenten	NCV7513AFTR2G-Verteiler	NCV7513AFTR2G-Bild	NCV7513AFTR2G-Teil
NCV7513AFTR2G Preis	NCV7513AFTR2G Hersteller	NCV7513AFTR2G Bild	NCV7513AFTR2G Aktie	NCV7513AFTR2G Inventar
NCV7513AFTR2G Neu	NCV7513AFTR2G Original	NCV7513AFTR2G garantiert	NCV7513AFTR2G RFQ	NCV7513AFTR2G 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