

	<h2 style="color: #e67e22;">NCV7512FTG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV7512FTG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC PREDRIVER QUAD LOSIDE 32-LQFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV7512FTG.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>	

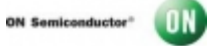







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV7512FTG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC PREDRIVER QUAD LOSIDE 32-LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100, FLEXMOS™
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.4µs, 1.4µs (Max)
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Independent

NCV7512FTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV7512FTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV7512FTG 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 NCV7512FTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV7513A</b> ON NCV7513A ON</p>	 <p><b>NCV7510DWR2</b> ON NCV7510DWR2 ON</p>	 <p><b>NCV7471ADQ5R2G</b> ON Semiconductor IC TXRX CAN DUAL LIN 36SSOP</p>	 <p><b>NCV7512</b> ON ON QFP32</p>
 <p><b>NCV7512FTR2G</b> ON Semiconductor IC PREDRIVER QUAD LOSIDE 32-LQFP</p>	 <p><b>NCV7513AFTR2G</b> ON Semiconductor IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP</p>	 <p><b>NCV7510DWR2G</b> ON Semiconductor IC PREDRIVER FLEXMOS 20-SOIC</p>	 <p><b>NCV7513B</b> ON ON QFP32</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV7512FTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ONNCV7512FTG Datenblatt	NCV7512FTG-Datenblätter	NCV7512FTG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7512FTG
NCV7512FTG Electronic	NCV7512FTG-Komponenten	NCV7512FTG-Verteiler	NCV7512FTG-Bild	NCV7512FTG-Teil
NCV7512FTG Preis	NCV7512FTG Hersteller	NCV7512FTG Bild	NCV7512FTG Aktie	NCV7512FTG Inventar
NCV7512FTG Neu	NCV7512FTG Original	NCV7512FTG garantiert	NCV7512FTG RFQ	NCV7512FTG 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