









	<h2 style="color: red;">NCV6354BMTAATBG</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: NCV6354BMTAATBG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8WDFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCV6354BMTAATBG.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	NCV6354BMTAATBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8WDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.3V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	3MHz
Strom - Ausgabe	2A

NCV6354BMTAATBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV6354BMTAATBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV6354BMTAATBG 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 NCV6354BMTAATBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV6356BMTWTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor BUCK DCDC-1.2V</p>	 <p>NCV6356CMTWTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor BUCK DCDC</p>	 <p>NCV6324CMTAAWTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor DCDC BUCK CONVERT W/WETTABLE FLA</p>	 <p>NCV662SQ15T1G ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 0.1A SC82AB</p>
 <p>NCV6334BMTAATBG ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8WDFN</p>	 <p>NCV6324BMTAAWTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor DCDC BUCK CONVERT W/WETTABLE FLA</p>	 <p>NCV6356QMTWTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor BUCK DCDC-0.9V</p>	 <p>NCV6324CMTAATBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor DCDC BUCK CONVERTER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV6354BMTAATBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV6354BMTAATBG Datenblatt	NCV6354BMTAATBG-Datenblätter	NCV6354BMTAATBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV6354BMTAATBG
NCV6354BMTAATBG Electronic	NCV6354BMTAATBG-Komponenten	NCV6354BMTAATBG-Verteiler	NCV6354BMTAATBG-Bild	NCV6354BMTAATBG-Teil
NCV6354BMTAATBG Preis	NCV6354BMTAATBG Hersteller	NCV6354BMTAATBG Bild	NCV6354BMTAATBG Aktie	NCV6354BMTAATBG Inventar
NCV6354BMTAATBG Neu	NCV6354BMTAATBG Original	NCV6354BMTAATBG garantiert	NCV6354BMTAATBG RFQ	NCV6354BMTAATBG 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