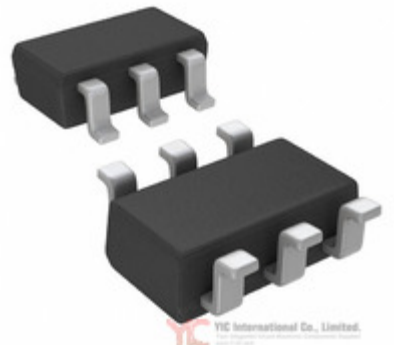


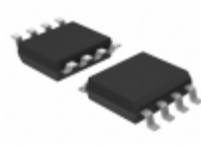






	<h2 style="color: #E67E22;">NCV1729SN35T1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCV1729SN35T1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 50MA
	Datenblätter:  NCV1729SN35T1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCV1729SN35T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 50MA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.15V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	19kHz ~ 54kHz
Strom - Ausgabe	50mA

NCV1729SN35T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV1729SN35T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV1729SN35T1G 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 NCV1729SN35T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV2001SQ2T2G ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP</p>	 <p>NCV1455BDR2 ON Semiconductor IC OSC SINGLE TIMER 8SOIC</p>	 <p>NCV2002SN1T1G ON Semiconductor IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP</p>	 <p>NCV1455DR2G ON NCV1455DR2G ON</p>
 <p>NCV2001SN2T1G ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP</p>	 <p>NCV1413DR2G ON NCV1413DR2G ON</p>	 <p>NCV2002SN1T1 ON Semiconductor IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP</p>	 <p>NCV1413BDR2G ON Semiconductor TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV1729SN35T1G AMI Semiconductor	NCV1729SN35T1G Datenblatt	NCV1729SN35T1G-Datenblätter	NCV1729SN35T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
NCV1729SN35T1G Electronic	NCV1729SN35T1G-Komponenten	NCV1729SN35T1G-Verteiler	NCV1729SN35T1G-Bild	NCV1729SN35T1G-Teil
NCV1729SN35T1G Preis	NCV1729SN35T1G Hersteller	NCV1729SN35T1G Bild	NCV1729SN35T1G Aktie	NCV1729SN35T1G Inventar
NCV1729SN35T1G Neu	NCV1729SN35T1G Original	NCV1729SN35T1G garantiert	NCV1729SN35T1G RFQ	NCV1729SN35T1G 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