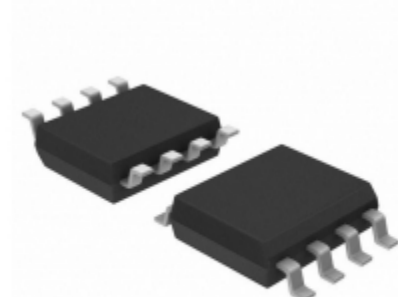


NCV887200D1R2G	
Teilenummer	NCV887200D1R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
NCV887200D1R2G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von NCV887200D1R2G			
Hersteller-Teilenummer	NCV887200D1R2G	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.8 V ~ 40 V	Topologie	Boost, Flyback
Synchrongleichrichter	No	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Transistor Driver	Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Andere Namen	NCV887200D1R2GOSTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	675kHz	Duty Cycle (Max)	92%
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC	Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Taktsynchronisation	Yes		

NCV887200D1R2G 500 pcs Neu und original auf Lager, NCV887200D1R2G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, NCV887200D1R2G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage NCV887200D1R2G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für NCV887200D1R2G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	NCV887104D1R2G	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887100D1R2G	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887301D1R2G	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	NCV8872SEPGVEVB	EVAL BOARD NCV8872SEPG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887102D1R2G	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	15 pcs
	NCV887701D1R2G	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	965 pcs
	NCV887601D1R2G	NCV887601D1R2G ON	ON	2155 pcs
	NCV8873LEDBSTGEVB	BOARD EVAL FOR NCV8873LEDBST	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1 pcs
	NCV887701BSTGEVB	EVAL BOARD NCV887701BSTG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887001D1R2G	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887700D1R2G	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887302D1R2G	AUTOMOTIVE SWITCHER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887000D1R2G	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887601BSTGEVB	EVAL BOARD NCV887601BSTG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887103D1R2G	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1237 pcs
	NCV887300D1R2G	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	11 pcs
	NCV8871BSTGEVB	BOARD EVAL NCV8871BST BOOST CTRL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4 pcs
	NCV8871FLYGEVB	BOARD EVAL NCV8871FLY BOOST CTRL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV8871SEPGVEVB	BOARD EVAL NCV8871SEP BOOST CTRL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCV887101D1R2G	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	30 pcs

NCV887200D1R2G-Lager	NCV887200D1R2G Preis	NCV887200D1R2G-Elektronik	NCV887200D1R2G-Komponenten
NCV887200D1R2G Inventar	NCV887200D1R2G Digikay	Lieferant NCV887200D1R2G	NCV887200D1R2G online bestellen
Anfrage NCV887200D1R2G	NCV887200D1R2G-Bild	NCV887200D1R2G Bild	NCV887200D1R2G PDF
NCV887200D1R2G Datenblatt	NCV887200D1R2G Datenblatt herunterladen	Hersteller	