



MC33363ADW

Hersteller Teilenummer:	MC33363ADW
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC
Datenblätter:	MC33363ADW.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC33363ADW 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MC33363ADW Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC33363ADW kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC33363ADW: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MC33363ADW

Teilenummer	MC33363ADW	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MC33363A	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width), 13 Leads
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-25°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback, Forward Topology 67.5kHz ~ 285kHz 16-SOIC	Spannung - Durchschlag	700V
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	67.5kHz ~ 285kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9.5 V ~ 40 V	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback, Forward	Spannung - Start Up	14.9V
Auslastungsgrad	50%	Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Kontrollfunktionen	Frequency Control	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter	Beschreibung	IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MC33363ADW enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW	MC33363ADW-Teil	MC33363ADW Preis	MC33363ADW-Vertriebspartner
MC33363ADW Lieferant	MC33363ADW Online-Bestellung	MC33363ADW Bestand	MC33363ADW Inventar
MC33363ADW Bild	MC33363ADW pdf	MC33363ADW Anfrage	MC33363ADW-Bild
MC33363ADW pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC33363ADW-Datenblatt herunter	MC33363ADW Datenblatt	MC33363ADW Datenblatt
ON Semiconductor MC33363ADW	Aptina / ON Semiconductor MC33363ADW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW

Sie können auch interessiert sein:

	MC33362DWR2G Beschreibung: IC SWIT PWM OVP UVLO HV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33362P Beschreibung: MC33362P ON DIP13 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC3334P Beschreibung: MC3334P MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC333511 Beschreibung: MC333511 MOTOROLA TSOP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC3335P Beschreibung: MC3335P MOTOROLA DIP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33350SN-7T1 Beschreibung: MC33350SN-7T1 ON SOT-163 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33363ADWR2G Beschreibung: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33363DWR2 Beschreibung: MC33363DWR2 MOT SOP12 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33363DWR2G Beschreibung: MC33363DWR2G ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33362DWG Beschreibung: IC SWIT PWM OVP UVLO HV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33349N-7R1 Beschreibung: MC33349N-7R1 ON SOT-163 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 35700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33364D2R2 Beschreibung: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33363P Beschreibung: MC33363P MOTOROLA DIP-13 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33362DW Beschreibung: IC SWIT PWM OVP UVLO HV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33342DR2G Beschreibung: IC CTRLR BATTERY FAST CHRG 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33363BP Beschreibung: MC33363BP ON DIP-13 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC3334D Beschreibung: MC3334D ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC3335DW Beschreibung: MC3335DW MOT SOP20 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33364D1R2G Beschreibung: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33363BDW Beschreibung: MC33363BDW ON SOP13 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33364DR2G Beschreibung: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33364DR Beschreibung: MC33364DR MOT SO8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33363BDWR2G Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33364D2R2G Beschreibung: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33349N-3R1 Beschreibung: MC33349N-3R1 MOTO SOT23-6 Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC3334DR2 Beschreibung: MC3334DR2 FREESCALE SOP8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33349N-4R1 Beschreibung: MC33349N-4R1 ON/ SOP-6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
	MC33363AP Beschreibung: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33363YDW Beschreibung: MC33363YDW ON SOP13 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>		MC33363BDWG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>