

MC33067PG

Part Number: **MC33067PG**
 Opis produktu: IC REG CTRLR FLYBACK 16DIP
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych:  MC33067PG.pdf

Producent / marka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

















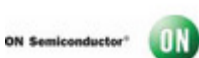









Obraz może być reprezentacją.
 Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

 **PRZEŚLIJ ZAPYTANIE** >

Szczegóły Produktu

Part Number	MC33067PG	Producent	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis	IC REG CTRLR FLYBACK 16DIP	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	MC33067PG.pdf		
Napięcie - Dostawa (Vcc / Vdd)	8.6 V ~ 20 V	topologia	Flyback
synchroniczny prostownik	No	Dostawca urządzeń Pakiet	16-PDIP
Seria	-	Interfejsy szeregowe	-
Opakowania	Tube	Package / Case	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ wyjścia	Transistor Driver	Fazy wyjściowe	1
Konfiguracja wyjściowa	Positive, Isolation Capable	Inne nazwy	MC33067PGOS
temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)	Liczba wyjść	2
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkcjonować	Step-Up/Step-Down	Częstotliwość - Przełączanie	2.05MHz
Cykl pracy (maks.)	-	szczegółowy opis	Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-PDIP
Funkcje sterowania	Enable, Soft Start	Synchronizacja zegara	No
Podstawowy numer części	MC33067		

Produkty powiązane

 <p>MC33071ADG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Pobieranie:  MC33071ADG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33067DWG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC Pobieranie:  MC33067DWG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33071P Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP Pobieranie:  MC33071P.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33067DWR2 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC Pobieranie:  MC33067DWR2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33071DG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Pobieranie:  MC33071DG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33071APG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP Pobieranie:  MC33071APG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33067DW Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC Pobieranie:  MC33067DW.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33067P Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG CTRLR FLYBACK 16DIP Pobieranie:  MC33067P.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33071DR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Pobieranie:  MC33071DR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33071ADR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Pobieranie:  MC33071ADR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33064SN-5T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC SENSING CIRCT 5V UV 5TSSOP Pobieranie:  MC33064SN-5T1G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33067DWR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC Pobieranie:  MC33067DWR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Powiązane tagi

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33067PG
- Cena MC33067PG
- Arkusze danych MC33067PG PDF
- Akcja MC33067PG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33067PG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33067PG
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC33067PG
- Dystrybutor MC33067PG
- Zdjęcia MC33067PG
- Arkusze danych do pobrania MC33067PG
- Kup MC33067PG
- Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor MC33067PG
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC33067PG
- Dostawca MC33067PG
- Obraz MC33067PG
- Arkusze danych MC33067PG
- Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33067PG
- Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor MC33067PG
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC33067PG