






## MC33363BDWR2

Osa numero:	MC33363BDWR2
Valmistaja / merkki:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Tuotteen Kuvaus	IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC
lomakkeissa:	 MC33363BDWR2.pdf
RoHS-tila	 Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**TARJOUSPYINTÖ**

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

### MC33363BDWR2: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MC33363BDWR2
VALMISTAJA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
KUVAUS	IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 MC33363BDWR2.pdf
JÄNNITE - SUPPLY (VCC / VDD)	9.5 V ~ 40 V
JÄNNITE - KÄYNNISTY	15.2V
JÄNNITE - BREAKDOWN	700V
TOPOLOGIA	Flyback, Forward
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	16-SOIC
SARJA	-
PAKKAUS	Cut Tape (CT)
PAKKAUS / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width), 13 Leads
OUTPUT ISOLATION	Isolated
MUUT NIMET	MC33363BDWR2OSCT
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-25°C ~ 150°C (TJ)
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Contains lead / RoHS non-compliant
SISÄINEN KYTKIN (S)	Yes
TAAJUUS - SWITCHING	67.5kHz ~ 285kHz
VIANMÄÄRITYS	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
KÄYTTÖMÄÄRÄ	50%
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Converter Offline Flyback, Forward Topology 67.5kHz ~ 285kHz 16-SOIC
OHJAUSTOIMINNOT	Frequency Control
PERUSOSAN OSANUMERO	MC33363B

### Liittyvät tunnisteet

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363BDWR2	MC33363BDWR2-jakelija	MC33363BDWR2-toimittaja
MC33363BDWR2 Hinta	MC33363BDWR2-kuvat	MC33363BDWR2-kuva
MC33363BDWR2 PDF-tietosivu	MC33363BDWR2 Lataa tietosivu	MC33363BDWR2-tietolomake
MC33363BDWR2-osake	Osta MC33363BDWR2	Osta AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363BDWR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363BDWR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-toimittaja	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-jakelija
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363BDWR2	ON Semiconductor MC33363BDWR2	Aptina / ON Semiconductor MC33363BDWR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC33363BDWR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC33363BDWR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC33363BDWR2

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>MC33363ADWG</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33363APG</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16DIP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33363AP</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16DIP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33363BDWR2G</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33364D1G</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Varastossa: 294 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33363ADWR2G</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33364D</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33364D1R2G</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33364D1R2</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33364D1</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33363BDWG</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33363ADWR2</b> valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>