




## MC33166D2T

Dalies numeris:	MC33166D2T
Gamintojas / Gamintojas:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Prekės aprašymas	IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK
Duomenų lapai:	<a href="#">PDF MC33166D2T.pdf</a>
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

### MC33166D2T specifikacijos

DALIES NUMERIS	MC33166D2T
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">PDF MC33166D2T.pdf</a>
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	5.05V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	40V (Switch)
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MIN.)	7.5V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	40V
TOPOLOGIJA	Buck, Boost
SINCHRONINIS LYGINTUVAS	No
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	D2PAK-5
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
IŠVESTIES TIPAS	Adjustable
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive or Negative
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKCIJA	Step-Up, Step-Down
DAŽNIS - PERJUNGIMAS	72kHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 5.05V 1 Output 3.3A (Switch) TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
DABARTINIS - REZULTATAS	3.3A (Switch)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MC33166

### Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33166D2T	MC33166D2T platintojas	MC33166D2T tiekėjas
MC33166D2T kaina	MC33166D2T nuotraukos	MC33166D2T vaizdas
MC33166D2T PDF duomenų lapas	MC33166D2T atsisiųsti duomenų lentelę	MC33166D2T duomenų lapas
MC33166D2T atsargos	Pirkite MC33166D2T	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33166D2T
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33166D2T	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33166D2T	ON Semiconductor MC33166D2T	Aptina / ON Semiconductor MC33166D2T
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC33166D2T	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC33166D2T	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC33166D2T

### Susiję produktai

 <p><b>MC33166TG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220 Sandelyje: 129 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33164P-5RAG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC SENSING CIRCUIT UV 5V TO-92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33164P-5G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO92 Sandelyje: 145 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33164P-5RP</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33166D2TG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK Sandelyje: 700 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33164P-5RPG</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33166D2TR4G</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33166TH</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33166T</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33164P-5RA</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC SENSING CIRCUIT UV 5V TO-92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC33164P-5G</b> Gamintojai: ON Semiconductor apibūdinimas: IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC33166D2TR4</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>