



MC33363ADW

Fabricant Numéro d'article:	MC33363ADW
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC
Feuilles de données:	MC33363ADW.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC33363ADW 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MC33363ADW Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC33363ADW AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC33363ADW: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC33363ADW

Numéro d'article	MC33363ADW	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	MC33363A	Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width), 13 Leads
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-SOIC	Température de fonctionnement	-25°C ~ 150°C (TJ)
Description détaillée	Converter Offline Flyback, Forward Topology 67.5kHz ~ 285kHz 16-SOIC	Tension - Ventilation	700V
Commutateur (s) interne	Yes	Fréquence - Commutation	67.5kHz ~ 285kHz
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	9.5 V ~ 40 V	Isolation de sortie	Isolated
topologie	Flyback, Forward	Tension - Démarrage	14.9V
Durée de vie	50%	Protection contre les pannes	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Caractéristiques de contrôle	Frequency Control	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - convertisseurs DC à AC, commutateurs en mod	La description	IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à MC33363ADW

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW	Partie MC33363ADW MC33363ADW technique	Prix MC33363ADW Action MC33363ADW	Distributeur MC33363ADW MC33363ADW Inventaire
MC33363ADW Fournisseur	Commande en ligne MC33363ADW	MC33363ADW Enquête	Image MC33363ADW
MC33363ADW Image	MC33363ADW pdf	Fiche technique MC33363ADW	Fiche technique MC33363ADW
MC33363ADW pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MC33363ADW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW
ON Semiconductor MC33363ADW	Aptina / ON Semiconductor MC33363ADW	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC33363ADW			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MC33362DWR2G La description: IC SWIT PWM OVP UVLO HV 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33362P La description: MC33362P ON DIP13 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3334P La description: MC3334P MOT DIP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC333511 La description: MC333511 MOTOROLA TSOP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3335P La description: MC3335P MOTOROLA DIP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 7200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33350SN-7T1 La description: MC33350SN-7T1 ON SOT-163 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 66000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33363ADWR2G La description: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 13000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33363DWR2 La description: MC33363DWR2 MOT SOP12 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33363DWR2G La description: MC33363DWR2G ON SOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33362DWG La description: IC SWIT PWM OVP UVLO HV 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 13000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33349N-7R1 La description: MC33349N-7R1 ON SOT-163 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 35700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33364D2R2 La description: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33363P La description: MC33363P MOTOROLA DIP-13 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33362DW La description: IC SWIT PWM OVP UVLO HV 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33342DR2G La description: IC CTRLR BATTERY FAST CHRGR 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 17700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33363BP La description: MC33363BP ON DIP-13 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC3334D La description: MC3334D ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3335DW La description: MC3335DW MOT SOP20 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33364D1R2G La description: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33363BDW La description: MC33363BDW ON SOP13 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33364DR2G La description: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33364DR La description: MC33364DR MOT S08 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33363BDWR2G La description: IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33364D2R2G La description: IC CTRLR SMPS OTP UVLO 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33349N-3R1 La description: MC33349N-3R1 MOTO SOT23-6 Fabricants: MOTO En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC3334DR2 La description: MC3334DR2 FREESCALE SOP8 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33349N-4R1 La description: MC33349N-4R1 ON/ SOP-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC33363AP La description: IC SWIT PROG OVP UVLO HV 16DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33363YDW La description: MC33363YDW ON SOP13 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC33363BDWG La description: IC OFFLINE SWIT PWM HV 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>