




Electro-Films (EFI) / Vishay

SIC779ACD-T1-GE3

Teilenummer:	SIC779ACD-T1-GE3
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Produktbeschreibung	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40
Datenblätter:	PDF SIC779ACD-T1-GE3.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von SIC779ACD-T1-GE3

TEILENUMMER	SIC779ACD-T1-GE3
HERSTELLER	Electro-Films (EFI) / Vishay
BESCHREIBUNG	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF SIC779ACD-T1-GE3.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4,5 V ~ 5,5 V
SPANNUNG - LAST	3 V ~ 16 V
TECHNOLOGIE	DrMOS
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	PowerPAK® MLP66-40
SERIE	-
RDS ON (TYP)	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	40-PowerWFQFN Module
AUSGANGSKONFIGURATION	Half Bridge
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 150°C (TJ)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	21 Weeks
LASTTYP	Inductive
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	PWM
EIGENSCHAFTEN	Bootstrap Circuit, Diode Emulation, Status Flag
FEHLERSCHUTZ	Over Temperature, Shoot-Through, UVLO
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Half Bridge Driver Synchronous Buck Converters DrMOS PowerPAK® MLP66-40
STROM - SPITZENAUSGANG	-
STROM - AUSGANG / KANAL	35A
ANWENDUNGEN	Synchronous Buck Converters

Verwandte Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay SIC779ACD-T1-GE3	SIC779ACD-T1-GE3-Verteiler	SIC779ACD-T1-GE3 Lieferant
SIC779ACD-T1-GE3 Preis	SIC779ACD-T1-GE3 Bilder	SIC779ACD-T1-GE3-Bild
SIC779ACD-T1-GE3 PDF-Datenblatt	SIC779ACD-T1-GE3 Datenblatt herunterladen	SIC779ACD-T1-GE3-Datenblatt
SIC779ACD-T1-GE3 Aktie	Kaufen Sie SIC779ACD-T1-GE3	Kaufen Sie Electro-Films (EFI) / Vishay SIC779ACD-T1-GE3
Electro-Films (EFI) / Vishay SIC779ACD-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay Lieferant	Electro-Films (EFI) / Vishay-Verteiler
Electro-Films (EFI) / Vishay SIC779ACD-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SIC779ACD-T1-GE3	Vishay Electro-Films SIC779ACD-T1-GE3
Phoenix Passive Components / Vishay SIC779ACD-T1-GE3		

Verwandte Produkte

 <p>SIC781CD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC BUCK ADJ 50A 40MLP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SIC778CD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC BUCK ADJ 40A 40MLP Auf Lager: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SIC780ACD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC BUCK ADJ 50A 40MLP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SIC778ACD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC BUCK ADJ 40A 40MLP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SIC788ACD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: 50A VRPOWER INTEGRATED POWER ST Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SIC772CD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC MOSFET DRIVER N-CH 40MLP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SIC780CD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC BUCK ADJ 50A 40MLP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SIC769CD-T1-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SIC770CD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SIC769ACD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SIC783ACD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: INTEGRATED 50A DRMOS POWER STAGE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SIC779CD-T1-GE3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC BUCK ADJ 40A 40MLP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>