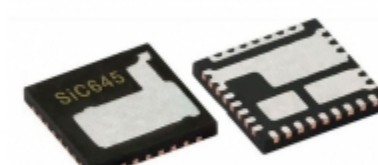


SIC645AER-T1-GE3	
Teilenummer	SIC645AER-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC PWR STAGE 60A 3.3V MLP55-32L
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	SIC645AER-T1-GE3.pdf
SIC645AER-T1-GE3 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SIC645AER-T1-GE3			
Hersteller-Teilenummer	SIC645AER-T1-GE3	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay	Beschreibung	IC PWR STAGE 60A 3.3V MLP55-32L
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	4.75 ~ 5.25 V	Spannung - Last	4.5 V ~ 18 V
Technologie	NMOS	Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® MLP55-32 Double Cooling
Serie	VRPower®	Rds On (Typ)	0.76 mOhm LS, 3.6 mOhm HS
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	32-PowerWQFN, Module
Ausgangskonfiguration	Half Bridge	Andere Namen	SIC645AER-T1-GE3TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lasttyp	Inductive	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	PWM	Eigenschaften	Bootstrap Circuit, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Shoot-Through, UVLO	detaillierte Beschreibung	Half Bridge Driver Synchronous Buck Converters, Voltage Regulators NMOS PowerPAK® MLP55-32 Double Cooling
Strom - Spitzenausgang	-	Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	Synchronous Buck Converters, Voltage Regulators		

SIC645AER-T1-GE3 500 pcs Neu und original auf Lager, SIC645AER-T1-GE3-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SIC645AER-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SIC645AER-T1-GE3: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für SIC645AER-T1-GE3				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	SIC769ACD-T1-GE3	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40	Vishay Siliconix	15000 pcs
	SIC639ACD-T1-GE3	INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SIC6622BS	SIC6622BS SIC	SIC	40 pcs
	SIC770CD-T1-GE3	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40	Vishay Siliconix	500 pcs
	SIC645ADR-T1-GE3	60A VRPOWER SMART POWER STAGE(SP	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SIC762CD-T1-GE3	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40	Electro-Films (EFI) / Vishay	19892 pcs
	SIC639CD-T1-GE3	INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SIC645ER-T1-GE3	60A VRPOWERSMART POWER STAGE(SPS	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SIC762CD-T1-GE3	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40	Vishay Siliconix	19892 pcs
	SIC769CD-T1-E3	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40	Vishay Siliconix	8391 pcs
	SIC632ACD-T1-GE3	IC CTRL STAGE 50A 3.3V PWM PPAK	Vishay Siliconix	500 pcs
	SIC769ACD-T1-GE3	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40	Electro-Films (EFI) / Vishay	15000 pcs
	SIC632CD-T1-GE3	IC CTRL STAGE 50A 5V PWM PPAK ML	Electro-Films (EFI) / Vishay	29194 pcs
	SIC634CD-T1-GE3	40A VRPOWER (DRMOS) INTEGRATED P	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SIC632CD-T1-GE3	IC CTRL STAGE 50A 5V PWM PPAK ML	Vishay Siliconix	29194 pcs
	SIC769CD-T1-E3	IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40	Electro-Films (EFI) / Vishay	8391 pcs
	SIC638CD-T1-GE3	INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SIC638ACD-T1-GE3	INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SIC645AER-T1-GE3	IC PWR STAGE 60A 3.3V MLP55-32L	Vishay Siliconix	500 pcs
	SIC645ALR-T1-GE3	60A VRPOWERSMART POWER STAGE(SPS	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs

SIC645AER-T1-GE3-Lager	SIC645AER-T1-GE3 Preis	SIC645AER-T1-GE3-Elektronik	SIC645AER-T1-GE3-Komponenten
SIC645AER-T1-GE3 Inventar	SIC645AER-T1-GE3 Digilkey	Lieferant SIC645AER-T1-GE3	SIC645AER-T1-GE3 online bestellen
Anfrage SIC645AER-T1-GE3	SIC645AER-T1-GE3-Bild	SIC645AER-T1-GE3 Bild	SIC645AER-T1-GE3 PDF
SIC645AER-T1-GE3 Datenblatt	SIC645AER-T1-GE3 Datenblatt herunterladen	Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.