



FSFR1700USL

Hersteller Teilenummer:	FSFR1700USL
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC FPS POWER SWITCH 9-SIP
Datenblätter:	FSFR1700USL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

FSFR1700USL 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie FSFR1700USL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FSFR1700USL kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FSFR1700USL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von FSFR1700USL

Teilenummer	FSFR1700USL	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	FSFR-US	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	FSFR1700	Verpackung / Gehäuse	10-SIP Module, 9 Leads, Formed Leads
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	9-SIP (L forming)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Half-Bridge Topology Up to 300kHz 9-SIP (L forming)	Spannung - Durchschlag	500V
Leistung (W)	200W	Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	Up to 300kHz	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 25 V
Ausgangsisolierung	Isolated	Topologie	Half-Bridge
Spannung - Start Up	12.5V	Auslastungsgrad	50%
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Kontrollfunktionen	Frequency Control
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter
Beschreibung	IC FPS POWER SWITCH 9-SIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In FSFR1700USL enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSFR1700USL	FSFR1700USL-Teil	FSFR1700USL Preis	FSFR1700USL-Vertriebspartner
FSFR1700USL Lieferant	FSFR1700USL Online-Bestellung	FSFR1700USL Bestand	FSFR1700USL Inventar
FSFR1700USL Bild	FSFR1700USL pdf	FSFR1700USL Anfrage	FSFR1700USL-Bild
FSFR1700USL pdf-Datenblatt	Laden Sie das FSFR1700USL-Datenblatt herunter	FSFR1700USL Datenblatt	FSFR1700USL Datenblatt
ON Semiconductor FSFR1700USL	Aptina / ON Semiconductor FSFR1700USL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSFR1700USL
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSFR1700USL	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSFR1700USL	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSFR1700USL	

Sie können auch interessiert sein:

 FSFR1800XSL Beschreibung: IC FPS PWR SWITCH 260W 9-SIPL Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 48900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1700HSL Beschreibung: IC FPS HALF BRIDGE RES CONV 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1800US Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFR1700L Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFM260N Beschreibung: IC PWM/SENSEFET FPS 8-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1800 Beschreibung: IC SWIT PROG OVP OCP 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFR1600 Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1800XS Beschreibung: IC FPS PWR SWITCH 260W 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR2100U Beschreibung: IC SWIT PROG OVP OCP 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSF10A60 Beschreibung: FSF10A60 NEC TO220FP-2 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1700US Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1700HS Beschreibung: IC FPS HALF BRIDGE RES CONV 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFM300N Beschreibung: IC SWIT PWM GREEN CM UVLO 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1800USL Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 81800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1700XCL Beschreibung: FSFR1700XCL FAIRCHILD ZIP-9 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFR1700XSL Beschreibung: IC FPS PWR SWITCH 200W 9-SIPL Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1700XS Beschreibung: IC FPS PWR SWITCH 200W 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFA2100 Beschreibung: IC SWIT OVP UVLO 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFR1700 Beschreibung: IC SWIT PROG OVP OCP 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1600L Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1800S Beschreibung: FSFR1800S FAIRCHILD ZIP Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFR1800XCL Beschreibung: IC FPS 1800XCL FAIRCHILD SIP9 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR2100 Beschreibung: IC SWIT PROG OVP OCP 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR2000 Beschreibung: IC SWIT PROG OVP OCP 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFR2100US Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1700XC Beschreibung: FSFR1700XC FAIRCHILD SIP9 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1800XC Beschreibung: INTEGRATED CIRCUIT Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 FSFR1800L Beschreibung: IC FPS POWER SWITCH 9-SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1900 Beschreibung: IC SWIT PROG OVP OCP 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 FSFR1800HSL Beschreibung: IC FPS HALF BRIDGE RES CONV 9SIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong