



Vishay / Semiconductor - Opto

LH1546AEFT2

Teilenummer:

LH1546AEFT2

Hersteller / Marke:

Vishay / Semiconductor - Opto Division

Produktbeschreibung

SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V

Datenblätter:

 LH1546AEFT2.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Division

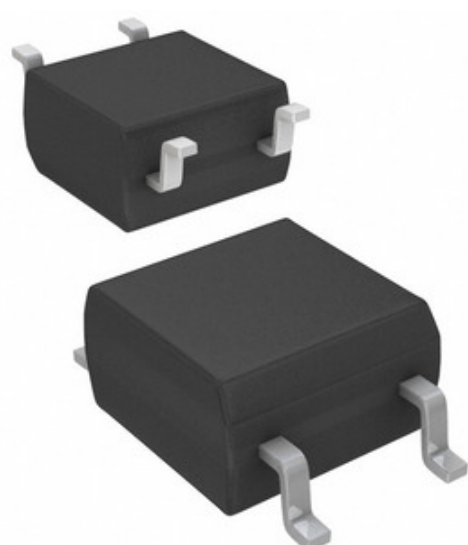



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

[ANGEBOTSANFRAGE](#)













Spezifikationen von LH1546AEFT2

TEILENUMMER	LH1546AEFT2
HERSTELLER	Vishay / Semiconductor - Opto Division
BESCHREIBUNG	SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 LH1546AEFT2.pdf
SPANNUNG - LAST	0V ~ 350V
SPANNUNG - EINGANG	1.18VDC
ABSCHLUSSART	Gull Wing
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	4-SOP
SERIE	LH1546
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-SOP (0.173", 4.40mm)
AUSGABETYP	AC, DC
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	28 Ohms
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	39 Weeks
LASTSTROM	120mA
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) 4-SOP (0.173", 4.40mm)
SCHALTUNG	SPST-NO (1 Form A)

Verwandte Tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division LH1546AEFT2	LH1546AEFT2-Verteiler	LH1546AEFT2 Lieferant
LH1546AEFT2 Preis	LH1546AEFT2 Bilder	LH1546AEFT2-Bild
LH1546AEFT2 PDF-Datenblatt	LH1546AEFT2 Datenblatt herunterladen	LH1546AEFT2-Datenblatt
LH1546AEFT2 Aktie	Kaufen Sie LH1546AEFT2	Kaufen Sie Vishay / Semiconductor - Opto Division LH1546AEFT2
Vishay / Semiconductor - Opto Division LH1546AEFT2	Vishay / Semiconductor - Opto Division Lieferant	Vishay / Semiconductor - Opto Division-Verteiler
Vishay / Semiconductor - Opto Division LH1546AEFT2		

Verwandte Produkte

 <p>LH1550AAB1TR Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH1546ADF Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH1546AEF Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH1550AAB1 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH1550AT1 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH1546AEFTR Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH1546ADFTR Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH1546AABTR Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH1546AEF-T0 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH1556AAC Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LH1546AD Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LH1546AT Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>