

VISHAY Vishay / Semiconductor - Opto

IL4208-X007

Teilenummer:	IL4208-X007
Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Produktbeschreibung:	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC
Datenblätter:	1.IL4208-X007.pdf 2.IL4208-X007.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	26418 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von IL4208-X007

TEILENUMMER	IL4208-X007
HERSTELLER	Vishay / Semiconductor - Opto Division
BESCHREIBUNG	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	26418 pcs
DATENBLATT	1.IL4208-X007.pdf 2.IL4208-X007.pdf
NULLDURCHGANGSSCHALTUNG	No
SPANNUNG - AUS-ZUSTAND	800V
SPANNUNG - ISOLATION	5300Vrms
SPANNUNG - VORWÄRTS (VF) (TYP)	1.16V
SCHALTEN SIE ON TIME	35µs
STATISCHE DV / DT (MIN)	10kV/µs
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-SMD
AUSGABETYP	Triac
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 100°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel
STROM - EIN-ZUSTAND (IT (RMS)) (MAX)	300mA
STROM - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	2mA
STROM - HALTESTROM (IH)	500µA
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	60mA
ZULASSUNGEN	CQC, CSA, cUR, UR

Verwandte Tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4208-X007	IL4208-X007-Vertriebspartner	IL4208-X007 Lieferant
IL4208-X007 Preis	IL4208-X007 Bilder	IL4208-X007-Bild
IL4208-X007 PDF-Datenblatt	IL4208-X007 Datenblatt herunterladen	IL4208-X007 Datenblatt
IL4208-X007-Bestand	IL4208-X007 kaufen	Vishay / Semiconductor - Opto Division kaufen IL4208-X007
Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4208-X007	Vishay / Semiconductor - Opto Division Lieferant	Vishay / Semiconductor - Opto Division-Vertriebspartner
Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4208-X007		

Verwandte Produkte

<p>IL4208-X017T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Auf Lager: 48337 pcs RFQ</p>	<p>IL420-X009 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Auf Lager: 28210 pcs RFQ</p>
<p>IL4216 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Auf Lager: 21851 pcs RFQ</p>	<p>IL4208-X009T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Auf Lager: 58516 pcs RFQ</p>
<p>IL4208-X007T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD Auf Lager: 62388 pcs RFQ</p>	<p>IL420-X017T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Auf Lager: 26689 pcs RFQ</p>
<p>IL4208 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Auf Lager: 24629 pcs RFQ</p>	<p>IL420-X016 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Auf Lager: 23627 pcs RFQ</p>
<p>IL4216-X001 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Auf Lager: 58611 pcs RFQ</p>	<p>IL420-X017 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Auf Lager: 68195 pcs RFQ</p>
<p>IL420-X009T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Auf Lager: 60066 pcs RFQ</p>	<p>IL4208-X009 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC Auf Lager: 54246 pcs RFQ</p>