

T1080N04TOFXPSA1	
Teilenummer	T1080N04TOFXPSA1
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	SCR MODULE 600V 2000A DO200AA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">T1080N04TOFXPSA1.pdf</a>
T1080N04TOFXPSA1 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von T1080N04TOFXPSA1**

Hersteller-Teilenummer	T1080N04TOFXPSA1	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	Beschreibung	SCR MODULE 600V 2000A DO200AA
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Spannung - Aus-Zustand	600V	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Struktur	Single	Serie	-
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK	Andere Namen	SP000783970 T1080N04TOF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 140°C	Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR
Befestigungsart	Chassis Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 600V 2000A Single Chassis Mount DO-200AA, A-PUK	Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	2000A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	1078A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	16000A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA	Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

T1080N04TOFXPSA1 500 pcs Neu und original auf Lager, T1080N04TOFXPSA1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, T1080N04TOFXPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage T1080N04TOFXPSA1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für T1080N04TOFXPSA1**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">T1081N65TOH</a>	IGBT Modules	IGBT Module	1265 pcs
	<a href="#">T1081N70TOHXPSA1</a>	SCR MODULE 7000V 2040A DO200AE	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">T107SHZQE</a>	SWITCH TOGGLE SPDT 2A 120V	C&K	500 pcs
	<a href="#">T107SHCQE</a>	SWITCH TOGGLE SPDT 2A 120V	C&K	500 pcs
	<a href="#">T1081N70TOH</a>	IGBT Modules	IGBT Module	1265 pcs
	<a href="#">T1080</a>	REDUCER FOR CONCENTRATING HEAT	Apex Tool Group	500 pcs
	<a href="#">T1081N60TOHXPSA1</a>	SCR MODULE 7000V 2040A DO200AE	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">T1080N06TOFXPSA1</a>	SCR MODULE 600V 2000A DO200AA	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">T1081N70T S01</a>	IGBT Modules	IGBT Module	1268 pcs
	<a href="#">T1081N65TOHXPSA1</a>	SCR MODULE 7000V 2040A DO200AE	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">T1081</a>	CONN ADAPT RCPT SOC-VFO SIMPLEX	Greenlee Communications	500 pcs
	<a href="#">T108</a>	T108 TERAWINSO	TERAWINSO	675 pcs
	<a href="#">T107SH9V3BE</a>	SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V	C&K	500 pcs
	<a href="#">T107SH9ABE</a>	SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V	C&K	500 pcs
	<a href="#">T1081N70TOF</a>	IGBT Modules	EUPEC	1268 pcs
	<a href="#">T1080N02TOFXPSA1</a>	SCR MODULE 600V 2000A DO200AA	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">T107SH9AVGE</a>	SWITCH TOGGLE SPDT 2A 120V	C&K	500 pcs
	<a href="#">T107STDCBE</a>	SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V	C&K	500 pcs
	<a href="#">T107SHV3BE</a>	SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V	C&K	500 pcs
	<a href="#">T1081N60TOH</a>	IGBT Modules	IGBT Module	1265 pcs

T1080N04TOFXPSA1-Lager	T1080N04TOFXPSA1 Preis	T1080N04TOFXPSA1-Elektronik	T1080N04TOFXPSA1-Komponenten
T1080N04TOFXPSA1 Inventar	T1080N04TOFXPSA1 Digikey	Lieferant T1080N04TOFXPSA1	T1080N04TOFXPSA1 online bestellen
Anfrage T1080N04TOFXPSA1	T1080N04TOFXPSA1-Bild	T1080N04TOFXPSA1 Bild	T1080N04TOFXPSA1 PDF
T1080N04TOFXPSA1 Datenblatt	T1080N04TOFXPSA1 Datenblatt herunterladen	Hersteller International Rectifier (Infineon Technologies)	

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

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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