



APT2X101S20J

Hersteller-Teilenummer:	APT2X101S20J
Hersteller / Marke:	Microsemi
Teil der Beschreibung:	DIODE MODULE 200V 120A ISOTOP
Datenblätter:	1.APT2X101S20J.pdf 2.APT2X101S20J.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	APT2X101S20J
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE MODULE 200V 120A ISOTOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	ISOTOP
Supplier Device-Gehäuse	ISOTOP®
Diodentyp	Schottky
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 100A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2mA @ 200V
Diodenkonfiguration	2 Independent
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	120A
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	70ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Verpackung	Tube

APT2X101S20J ist neu im Original, Suche APT2X101S20J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT2X101S20J Microsemi mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage APT2X101S20J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 APT2X150DL60J Microsemi DIODE MODULE 600V 150A ISOTOP	 APT2X20DC120J Microsemi DIODE MODULE 1.2KV 20A SOT227	 APT2X101DL40J Microsemi DIODE MODULE 400V 100A ISOTOP	 APT2X101DQ100J Microsemi DIODE MODULE 1KV 100A ISOTOP
 APT2X21DC120J Microsemi DIODE MODULE 1.2KV 20A SOT227	 APT2X101DQ60J Microsemi DIODE MODULE 600V 100A ISOTOP	 APT2X101D60JP APT IGBT Modules	 APT2X101DQ120J Microsemi DIODE MODULE 1.2KV 100A ISOTOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|----------------------|------------------|
| ⊗ APT2X100D20J | ↔ APT2X100D30J | ⇒ APT2X100D40J | D APT2X100D50J | ↔ APT2X100D60J |
| ⊣ APT2X100DG120J | ⊗ APT2X100DQ100J | D APT2X100DQ120J | ⇒ APT2X100DQ60J | ↔ APT2X100S20J |
| ⊗ APT2X1010120J | ⊣ APT2X101D100J | ⊗ APT2X101D120J | ↔ APT2X101D120J1D60J | ↔ APT2X101D120JP |
| D APT2X101D20J | ⊗ APT2X101D30J | ⊣ APT2X101D40 | ⊗ APT2X101D40J | ↔ APT2X101D40JP |
| ⇒ APT2X101D60J | ↔ APT2X101D60JP | ⊗ APT2X101DQ100J | ⊣ APT2X101DQ120J | ↔ APT2X101DQ60J |
| ↔ APT2X151DL60J | ⇒ APT2X20DC120J | D APT2X21DC120J | ⊗ APT2X21DC60J | ⊣ APT2X30D100J |
| ⊗ APT2X30D120J | D APT2X30D20J | ⇒ APT2X30D30J | ↔ APT2X30D40J | ↔ APT2X30D60J |
| ⊣ APT2X30D80J | ⊗ APT2X30DC60J | ↔ APT2X30DQ100J | ⇒ APT2X30DQ120J | ↔ APT2X30DQ60J |
| ⊗ APT2X30S20J | ⊣ APT2X31D100J | ⊗ APT2X31D120J | D APT2X31D20J | ↔ APT2X31D30J |
| ↔ APT2X31D40J | ⊗ APT2X31D60J | ⊣ APT2X31D61J | ⊗ APT2X31D80J | ↔ APT2X31DC120J |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited