







	APT2X30D120J	
	Hersteller-Teilenummer:	APT2X30D120J
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE MODULE 1.2KV 30A ISOTOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.APT2X30D120J.pdf 2.APT2X30D120J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	APT2X30D120J
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE MODULE 1.2KV 30A ISOTOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Supplier Device-Gehäuse	ISOTOP®
Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.5V @ 30A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 1200V
Diodenkonfiguration	2 Independent
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V (1.2kV)
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	30A
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	370ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Verpackung	Tube

APT2X30D120J ist neu im Original, Suche APT2X30D120J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT2X30D120J Microsemi mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage APT2X30D120J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>APT2X20DC120J Microsemi DIODE MODULE 1.2KV 20A SOT227</p>	 <p>APT2X21DC60J Microsemi DIODE MODULE 600V 20A SOT227</p>	 <p>APT2X30D100J Microsemi DIODE MODULE 1KV 28A ISOTOP</p>	 <p>APT2X30D60J Microsemi DIODE MODULE 600V 30A ISOTOP</p>
 <p>APT2X30D80J APT IGBT Modules</p>	 <p>APT2X30D30J Microsemi DIODE MODULE 300V 30A ISOTOP</p>	 <p>APT2X30D20J Microsemi DIODE MODULE 200V 30A ISOTOP</p>	 <p>APT2X20DC60J Microsemi DIODE MODULE 600V 20A SOT227</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|----------------------|------------------|-----------------|
| ⊗ APT2X100DQ100J | ↔ APT2X100DQ120J | ⇒ APT2X100DQ60J | D APT2X100S20J | ↗ APT2X1010120J |
| ⊣ APT2X101D100J | ⊗ APT2X101D120J | D APT2X101D120J1D60J | ⇒ APT2X101D120JP | ↗ APT2X101D20J |
| ⊗ APT2X101D30J | ⊣ APT2X101D40 | ⊗ APT2X101D40J | ↔ APT2X101D40JP | ↗ APT2X101D60J |
| D APT2X101D60JP | ⊗ APT2X101DQ100J | ⊣ APT2X101DQ120J | ⊗ APT2X101DQ60J | ↗ APT2X101S20J |
| ⇒ APT2X151DL60J | ↔ APT2X20DC120J | ⊗ APT2X21DC120J | ⊣ APT2X21DC60J | ↗ APT2X30D100J |
| ↔ APT2X30D20J | ⇒ APT2X30D30J | D APT2X30D40J | ⊗ APT2X30D60J | ⊣ APT2X30D80J |
| ⊗ APT2X30DC60J | D APT2X30DQ100J | ⇒ APT2X30DQ120J | ↔ APT2X30DQ60J | ↗ APT2X30S20J |
| ⊣ APT2X31D100J | ⊗ APT2X31D120J | ↔ APT2X31D20J | ⇒ APT2X31D30J | ↗ APT2X31D40J |
| ⊗ APT2X31D60J | ⊣ APT2X31D61J | ⊗ APT2X31D80J | D APT2X31DC120J | ↗ APT2X31DC60J |
| ↔ APT2X31DQ120J | ⊗ APT2X31DQ60J | ⊣ APT2X31S20J | ⊗ APT2X40DC60J | ↗ APT2X41DC120J |

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