

	<h2>MC1413BDR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC1413BDR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p> <p>Datenblätter:  MC1413BDR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 579 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC1413BDR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	579 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	-
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Transistor-Typ	7 NPN Darlington
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 350mA, 2V
Frequenz - Übergang	-
Verpackung	Cut Tape (CT)

MC1413BDR2 ist neu im Original, Suche MC1413BDR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC1413BDR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC1413BDR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC1413DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p>	 <p>MC1413BDR TI TI SMD</p>	 <p>MC1413BD AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p>	 <p>MC1413BPG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP</p>
 <p>MC1413B MOT MOT SOP16</p>	 <p>MC1413BP ON MC1413BP ON</p>	 <p>MC1413BDG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p>	 <p>MC1413D ON MC1413D ON</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC14081BFR2	↔ MC14082BCP	⇒ MC14082BCPG	D MC14093BCP	↕ MC14093BD
⊣ MC14093BDR	⊗ MC14093BDR2	D MC14093BDR2G	⇒ MC14093BDTR2	↕ MC14094B
⊗ MC14094BCP	⊣ MC14094BD	⊗ MC14094BDR2	↔ MC14094BDR2G	↕ MC14094UBDR2G
D MC14099BFEL	⊗ MC14106BCP	⊣ MC14106BCPG	⊗ MC14106BDR	↕ MC14106BDR2
⇒ MC14106BDR2G	↔ MC1410V1R10R075M50	⊗ MC1410V1R20R075M50	⊣ MC1413BD	↕ MC1413BDG
↔ MC1413BDR2G	⇒ MC1413BP	D MC1413BPG	⊗ MC1413DG	⊣ MC1413DR2
⊗ MC1413DR2G	D MC1413PG	⇒ MC1414DR2G	↔ MC141511T2	↕ MC141539T2R
⊣ MC141540P4	⊗ MC141542P2A	↔ MC141544DWB	⇒ MC141549P2	↕ MC141584DW
⊗ MC141585DWE	⊣ MC141585DWR2	⊗ MC141598A	D MC14160BCP	↕ MC141624FU
↔ MC141624SP	⊗ MC141627FT	⊣ MC14163BCP	⊗ MC141685FT	↕ MC1416BDR

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