

	<h2 style="color: red;">CS5205-1GDP3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CS5205-1GDP3
Hersteller / Marke:	ON	
Teil der Beschreibung:	ON TO-220	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 9700 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CS5205-1GDP3
Hersteller	ON
Beschreibung	ON TO-220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	9700 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

CS5205-1GDP3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CS5205-1GDP3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CS5205-1GDP3 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CS5205-1GDP3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CS5204-3GT3 ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 4A TO220AB</p>	 <p>CS5205-2GDP3 Cherry Cherry TO-220</p>	 <p>CS5205-1 ONS CS5205-1 ONS</p>	 <p>CS5204-3GDP3 ON CS5204-3GDP3 ON</p>
 <p>CS5205-2DP3 CHERRY CS5205-2DP3 CHERRY</p>	 <p>CS5204-5GT3 ON Semiconductor IC REG LDO 5V 4A TO220AB</p>	 <p>CS5205-1GT3 ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 5A TO220AB</p>	 <p>CS5205-1GDPR3 ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 5A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CS5205-1GDP3	CS5205-1GDP3 Datenblatt	CS5205-1GDP3-Datenblätter	CS5205-1GDP3 PDF	CS5205-1GDP3
CS5205-1GDP3 Electronic	CS5205-1GDP3-Komponenten	CS5205-1GDP3-Verteiler	CS5205-1GDP3-Bild	CS5205-1GDP3-Teil
CS5205-1GDP3 Preis	CS5205-1GDP3 Hersteller	CS5205-1GDP3 Bild	CS5205-1GDP3 Aktie	CS5205-1GDP3 Inventar
CS5205-1GDP3 Neu	CS5205-1GDP3 Original	CS5205-1GDP3 garantiert	CS5205-1GDP3 RFQ	CS5205-1GDP3 Online bestellen