	AS2932M5-2.8/TR-LF	
	Hersteller-Teilenummer:	AS2932M5-2.8/TR-LF
	Hersteller / Marke:	A1SEMI
	Teil der Beschreibung:	A1SEMI SOT-23
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 24500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


Spezifikationen

Teilenummer	AS2932M5-2.8/TR-LF
Hersteller	A1SEMI
Beschreibung	A1SEMI SOT-23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	24500 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

AS2932M5-2.8/TR-LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AS2932M5-2.8/TR-LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AS2932M5-2.8/TR-LF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AS2932M5-2.8/TR-LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 AS2932M5-2.8/TR ALSEMI ALSEMI SOT153	 AS2940T-5.0 AS AS TO263	 AS2931M-1.8/TR-LF ASEL ASEL SOT23	 AS2931CT AS AS TO-220
 AS2945AR-5.0 ALPHA ALPHA TO252	 AS2936M5 TR A1SEMI A1SEMI SOT23-5	 AS2931M-3.3/TR-LF A1SEMI A1SEMI SOT-23	 AS2936M5/TR-HF A1SEM A1SEM SOT23-5

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AS2932M5-2.8/TR-LF	AS2932M5-2.8/TR-LF Datenblatt	AS2932M5-2.8/TR-LF-Datenblätter	AS2932M5-2.8/TR-LF PDF	AS2932M5-2.8/TR-LF
AS2932M5-2.8/TR-LF Electronic	AS2932M5-2.8/TR-LF-Komponenten	AS2932M5-2.8/TR-LF-Verteiler	AS2932M5-2.8/TR-LF-Bild	AS2932M5-2.8/TR-LF-Teil
AS2932M5-2.8/TR-LF Preis	AS2932M5-2.8/TR-LF Hersteller	AS2932M5-2.8/TR-LF Bild	AS2932M5-2.8/TR-LF Aktie	AS2932M5-2.8/TR-LF Inventar
AS2932M5-2.8/TR-LF Neu	AS2932M5-2.8/TR-LF Original	AS2932M5-2.8/TR-LF garantiert	AS2932M5-2.8/TR-LF RFQ	AS2932M5-2.8/TR-LF Online bestellen