

	POC-SP24AK	
	Hersteller-Teilenummer:	POC-SP24AK
Hersteller / Marke:	ITM	
Teil der Beschreibung:	POC-SP24AK ITM	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 13991 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	POC-SP24AK
Hersteller	ITM
Beschreibung	POC-SP24AK ITM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	13991 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

POC-SP24AK ist neu im Original, Suche POC-SP24AK Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie POC-SP24AK mit Garantie und Vertrauen. Anfrage POC-SP24AK: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 POC-SP41AF ITM POC-SP41AF ITM	 POC-SP22BM ITM POC-SP22BM ITM	 POC-SP24AD ITM ITM MSOP-6	 POC-SP45AW SMD POC-SP45AW SMD
 POC-RP71AE ITM	 POC-S198-WF0E Advantech POC-S198 WIFI MODULE	 POC-SP45AP ITM POC-SP45AP ITM	 POC-S198-BTTE Advantech BATTERY MODULE 4200MAH FOR POC-

heiße Teile

Mehr

0805YA102FAT2A	1812SC682MAT1A\SB	2744051447	AM29F010B-70JI	AT91SAM9G45-CU
BNX024H01L	CDBA3100-HF	CL31A335KAHNNNE	DSI35-08A	GRM0225C1E5R6BA03L
IRFZ46NSPBF	KSH44H11TM	LF505-S/SP27	M5201FP-X	MAX1082AEUE+T
MC9328MXSVF10-LF	MG1200V1US51	PCMB104E-2R2MS	POC-MP22B	POC-MP22BN
POC-MP25A	POC-MP26A	POC-MP31A	POC-MP31ABB	POC-SP22BM
POC-SP41AF	POC-SP45AE	POC-SP45AP	POC-SP45AW	POC-SP59AB
POC-SP62A	POC-SP62AB	POC-SP63A	POC-SP63R	POC-SP65A
POC-SS45AG	POC-ST711W	PQ070XZ01	S-93L56ADOI-I8T1G	SK25KQ16
SKB30/06 A1	SKT170/04CV	STD100GK20	TA200616	TC74HC259AFN
TS3011IYLT	UPC1663C	V150B15C250BL	VE-J63-MW	WG18044R02

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