				Т		TDEV		XNDEDI	INIO	DATUM	NIA ME	
	8	© COPYRIGHT 1996 AMP DEUTSCHLAND	16 GMBH	TECHN SCHR:	RUNGEN, DIE DEM NISCHEN FORT- ITT DIENEN, BE-	REV.	_	ÄNDERU	JNG	DATUM -	NAME -	
										_		
		ALLE RECHTE VORB			EN WIR UNS VOR							
	7 1	VERTRAUL I CH										
	20	UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG ALLE RECHTE VORBEHALTEN. VERVIELFALTIGUNG UND WEITERGABE										
	$\tilde{\omega}$	NUR MIT SENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBH										
	<u>~</u>	NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH				7						
	NUMMER					_						
	ž											
	1											
	FÜR											
	l											
	NDE											
	VERWENDET											
	VEF											
	ÄNDERN	_1 Sch	naul	ne f	BZ 2.2×6	5 5	DIN 7	981	aal	7n	5 hk	
	Ň											
		- 5CK	⊏W	ΒZ	2.2×6.5		N /98	ı go	al. Zr))) K	
_	NICHT											
<u>C</u>	UNG											
	ZEICHNUNG											
	EIC											
() N											
Г	LOC											
	ΑI											
) I S T											
						ZEIC	ZEICHNUNG GÜLTIG AB					
						AMP DEUTSCHLAND GmbH						
							D-63225 Langen					
						Benennun	9					
						SCRE	= \.}					
	$\begin{bmatrix} & 1 \\ \neg & \end{bmatrix}$	000510 1				JUK[_ W					
	nZ -	826713-1 -		- OPEDEL WOLLE		NICHT TOLERIERTE MASSE FORMAT			ZEICHNUNGS-NR.			
•	END	BESTELL-NR.	WERKS	TOFF	OBERFLÄCHE ' FARBE	± -	LKIEKIE MASSE	A4		267	13	
-	PASSEND		6.08.96	GEPR	. 26.08.96	± - MASSTAB		A4 BLATT				
Ì	∆ □	K.Mattern		D.	D.Jakobeit M		_	DLAII	1 von		Ev. B	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity: 826713-1