

Trade Name: SR37 LFM-22**1. Cég címe**

Almit GmbH
Unterer Hammer 3
Deutschland
(D) 64720 Michelstadt -
bei Frankfurt

Tel.: +49 6061 96925-0
Fax: +49 6061 96925-18

2. Érvényesség

Ez a speciikáció készült:
Solder Wire Lead Free SR37 LFM-22
Kiszállítva az Almit GmbH által
a: _____

3. Diameter & Allowance

Átmérő (mm)										
0.2	0.3	0.38	0.5	0.65	0.8	1.0	1.2	1.6	2.0	2.7

3.1. Rendelhető tekercs méret

Nettó súly tekercsenként (kg)			
0.1	0.5	0.8	1.0
± 0.01			

4. Fizikai tulajdonságok

Szilárdulás °C	Olvadás °C	Fajsúly
227	227	7.3

5. Jellemzők

Test	Jellemzők	Vizsgálati mód
Folyasztószer tartalom	3.5% 3.0 ~ 4.0 (%)	IPC-TM-650:2.3.34.1
Réz-tükör vizsgálat		n.a
Ezüst-kromát	n.a	n.a
Folyasztószer anyagainak összetétele	RE	J-STD-004A
Kvantitatív halogén tartalom	M1 < 0.5%	J-STD-004A
SIR (85°C, 85%, 168ó) (Ω)	≥ 1 x 10 ⁸	IPC-TM-650:2.6.3.3
Korróziós vizsgálat	átment	IPC-TM-650:2.6.15

6. Kémiai összetétel

Composition	Összetevők					
	Sn	Ag	Cu	Pb	Sb	Bi
Szabvány	Rest	≤0.10	0.7	≤0.09	≤0.12	≤0.10
Composition	Összetevők					
	Al	As	Cd	Fe	Zn	
Szabvány	≤0.002	≤0.03	≤0.002	≤0.02	≤0.002	

7. Tétel mérete

Egy tétel súlya 500kg, amely több mint egy olvasztótégely

8. Azonosítás

	Reel	Cardboard
Name	SR37 LFM-22	SR37 LFM-22
Flux Content	3.5%	3.5%
Diameter	mm	mm
Net-Weight	e.g. 500g	e.g. 5kg
Lot Nr.	e.g. 13.11.25	e.g. 13.11.25
Maker	Nihon Almit Co. Ltd.	Nihon Almit Co. Ltd.

9. Csomagolás

Egyéni csomag		Külső csomagolás
Súly (kg)	Csomagolás	Cardboard
0.05,0.1,1.0	Műanyag-tasak	
0.5,0.8	Műanyag lap	

10. Gyártó címe

Nihon Almit Co. Ltd. - Productive
Engineering Center
8154-227,Uenohara, Kitatsuru-gun,
Yamanashi, 409-0112 Japan

11. Ezen termék előállításához csak garantált anyagok kerülnek felhasználásra

Signature _____ Date _____

12. az érvényes jogszabályok figyelembe vételével. Eltarthatóság**13. Eltarthatóság**

A gyártástól számított három (3) éven belül (gyártási szám)